

#### دليل الاستخدام والتهيئة





# الجدول

## 40515

جهاز إنتركم فيديو TAB 5S UP 5" Due Fili Plus Wi-Fi بسماعة مكبرة للصوت

#### 40517

جهاز إنتركم فيديو TAB 7S UP 7" Due Fili Plus Wi-Fi بسماعة مكبرة للصوت





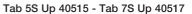






# عهرس

٤	ت عامه	وما	معا	.1 (
٤	: الوصف	1.1	•	
٤	٢ تحذيرات	2.1	•	
٤	• 1.2.1 الصيانة			
٤	• 2.2.1 تحذيرات للمستخدم			
0	• 3.2.1 إعفاء من مسؤولية تشغيل التطبيق			
٦	المواصفات	3.1	•	
٦	• 1.3.1 المكالمات			
٦	• 2.3.1 التوصيل			
٦	• 3.3.1 الإعدادات			
٦	• 4.3.1 واجهة المستخدم			
٦	• 5.3.1 وظائف أخرى			
٧	4 الوظائف الإضافية	4.1	•	
٧	• 1.4.1 وظيفة التردد الصوتي للأجهزة المساعدة على السمع (Teleloop)			
٧	• 2.4.1 وظيفة المكتب المهنى			
٧	•   3.4.1 وظيفة التنبيه			
٨	ا وظيفة المفاتيح والإشارات	5.1	•	
١.	· (SD Card (solo per Tab 7S Up 40517	6.1		
١.	Aggiornamento firmware tramite SD Card 1.6.1 •			
	ل الأول	( + )	å t1	2
		**		.2
	: معالج التهيئة			
	ُ التكوين اليدوي	2.2	•	
	<ul> <li>1.2.1 التحوين اليدوي لمعرف الإمترام بالفيديو (فيديونشتوقونو)</li></ul>			
10	• 2.2.1 لتدوين اليدوي لمعرف المجموعة			
١٨	المكالمة	ائف	وظ	.3
۱۸	ً مكالمة من مكان خارجي	1.3	•	
۱۹	• 1.1.3 إعدادات المكالمة			
۲.	• 2.1.3 الرد على المكالمة			
۲۱	• 3.1.3 إعدادات المحادثة			
۲۲	• 4.1.3 إعدادات الفيديو			
۲۲	• 5.1.3 أوامر التحكم الإضافية والمفضلات			
۲٤	• 6.1.3 وظيفة التكبير			
۲0	• 7.1.3 فتح الباب			
۲٦	• 8.1.3 رفض المكالمة			
۲٦	• 9.1.3 الرد على مكالمة بالصوت فقط			
۲۷	´ الرد على مكالمة البوابة	2.3	•	
۲۸	۵ سكرتارية الفيديو	3.3	•	
	، الرد على مكالمة من مكان داخلي (شقة)			
	؛ مكالمة من جهاز محمول			
۳۱	) مكالمة من زر خارج الباب	6.3	•	
	73.10	7.2		





			6.6	
	الرئيسية ووظائف أخرى			.4 •
	الصفحة الرئيسية	1.4	•	
	<ul> <li>1.1.4 أنواع الأيقونات</li></ul>			
	• 2.1.4 شريط الحالة			
٣٤	• 3.1.4 أيقونات الحالة والمعاني			
٣0	• 4.1.4 الإعدادات			
٣٦.	المكالمات والرسائل	2.4	•	
٣٧	• 1.2.4 المكالمات الصادرة والمستلمة			
٣٩	• 2.2.4 المكالمات الفائتة			
٤.	• 3.2.4 رسائل الفيديو			
٤٢	• 4.2.4 رسائل التنبيه			
٤٢	• 5.2.4 أحداث النظام			
٤٣	• 6.2.4 مسح سجل المكالمات والرسائل			
	• 7.2.4 إشعار "الذاكرة ممتلئة"			
	طرق الاستخدام	3.4		
	دليل الهاتف			
	و 0. 1.44 جهاز الإنتركم فيديو			
	کامیرات الفیدیو			
	• 3.4.4 المصابح والمداخل وعمليات التنفيذ			
	المساحة القابلة للتخصيص في الصفحة الرئيسية (المفضلات)	5.4		
	نظافة الشاشة			
	وظيفة التنبيه			
	<del>11.</del> 3	,		
	ت			.5 •
	ت			.5 •
٦٣.				.5 •
78 78	معلومات عامة			.5 •
78 76 70	معلومات عامة			.5 •
76 76 70	معلومات عامة			.5 •
76 76 70 70	معلومات عامة			,5 •
76 76 70 70 77	معلومات عامة  1.1.5 اللغة  2.1.5 صيغة التاريخ والساعة  3.1.5 المنطقة الزمنية  4.1.5 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة	1.5	•	.5 •
76 70 70 77 77	علومات عامة  1.1.5 اللغة  2.1.5 صيغة التاريخ والساعة	1.5	•	.5 •
76 70 70 77 77 77	علومات عامة  1.1.5 اللغة  2.1.5 صيغة التاريخ والساعة  1.1.5 المنطقة الزمنية	1.5	•	.5 •
78 70 70 77 77 78	علومات عامة  1.1.5 اللغة  2.1.5 صيغة التاريخ والساعة  3.1.5 المنطقة الزمنية	1.5	•	.5 •
18 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	علومات عامة  1.1.5 اللغة  2.1.5 صيغة التاريخ والساعة  3.1.5 المنطقة الزمنية	1.5	•	.5 •
18 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	علومات عامة  1.15 و عنفة التاريخ والساعة  1.15 المنطقة الزمنية	1.5	•	.5 •
18 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	علومات عامة  1.15 و عنفة التاريخ والساعة  1.16 المنطقة الزمنية  1.17 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة  1.18 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة  1.19 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة  1.20 الإضاء الرمومية للواجهة  2.21 السمة الرسومية للواجهة  3.22 الإضاءة الخلقية للمفاتيح  4.23 الإضاءة الخلقية للمابيح ليد الإشعار	1.5	•	.5 •
18 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	علومات عامة  1.15 و عنفة التاريخ والساعة  1.16 المنطقة الزمنية  1.17 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة  1.18 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة  1.19 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة  1.20 الإضاء الرامية للواجهة  2.21 السمة الرسومية للواجهة  3.22 الإضاءة الخلفية للمفاتيح  4.23 الإضاءة الخلفية للمابيح ليد الإشعار	2.5	•	.5 •
18 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	علومات عامة 1.15 وسغة التاريخ والساعة 1.15 وسغة التاريخ والساعة 1.16 المنطقة الزمنية 1.17 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة 1.18 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة 1.29 الإطاعة الرومية للواجهة 1.20 الإطاعة الأوتوماتيكي للشاشة 1.20 الإضاءة الخلفية للمفاتيح 1.20 الإضاءة الخلفية للمفاتيح ليد الإشعار 1.20 الإضاءة الخلفية للمفاتيح ليد الإشعار 1.20 الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد 1.20 التجميع الأوتوماتيكي للعناص	<ul><li>1.5</li><li>2.5</li><li>3.5</li></ul>	•	.5 •
78 70 70 70 71 71 71 74 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	علومات عامة 1.15 واللغة 2.15 صيغة التاريخ والساعة 3.15 المنطقة الزمنية 4.15 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة 5.15 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة 1.25 السمة الرسومية للواجهة 2.25 الإطاء الأوتوماتيكي للشاشة 3.25 الإضاءة الخلفية للمفاتيح 4.25 الإضاءة الخلفية للمانيخ	<ul><li>1.5</li><li>2.5</li><li>3.5</li></ul>	•	.5 •
18 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	علومات عامة 1.15 صيغة التاريخ والساعة 1.16 ملاطقة الزمنية 1.17 الفبط اليدوي للتاريخ والساعة 1.18 الفبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة 1.19 الفبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة 1.20 الاطفاء الرومية للواجهة 1.20 الإطفاء الأوتوماتيكي للشاشة 1.20 الإضاءة الخلفية للمفاتيح ليد الإشعار 1.20 الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد 1.20 التجميع الأوتوماتيكي للعناص 1.20 التجميع الأوتوماتيكي للعناص 1.20 التجميع الأوتوماتيكي للعناص	<ul><li>1.5</li><li>2.5</li><li>3.5</li></ul>	•	.5 •
77 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	علومات عامة 1.15 عبغة التاريخ والساعة 1.16 المنطقة الزمنية 1.17 الفبط اليدوي للتاريخ والساعة 1.18 الفبط اليدوي للتاريخ والساعة 1.19 الفبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة 1.20 السمة الرسومية للواجهة 1.20 الإطاءة الخلفية للمفاتيح 1.20 الإضاءة الخلفية للمفاتيح 1.20 الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد 1.20 الزضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد	<ul><li>1.5</li><li>2.5</li><li>3.5</li></ul>	•	.5 •
78 70 70 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	علومات عامة  1.15 عبغة التاريخ والساعة  1.16 المنطقة الزمنية  1.17 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة  1.18 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة  1.19 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة  1.20 السمة الرسومية للواجهة  1.21 السمة الرسومية للواجهة  1.22 الإضاءة الخلفية للمفاتيح  1.23 الإضاءة الخلفية للمفاتيح ليد الإشعار  1.24 دايرة الضاعة المفاتيح في وضع الاستعداد  1.25 الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد  1.25 دايرة التجميع الأوتوماتيكي للعناص  1.25 دايرة التجميع الأوتوماتيكي للعناص  2.26 دايرة التجميع الأوتوماتيكي للعناص  2.27 دايرة الرسادة البريد الصوتي	<ul><li>1.5</li><li>2.5</li><li>3.5</li></ul>	•	.5 •
17" 16 10 10 11 17 17 17 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	عداد اللغة التربيخ والساعة	<ul><li>1.5</li><li>2.5</li><li>3.5</li></ul>	•	.5 •
18 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	علومات عامة.  1.15 اللغة.  2.15 صيغة التاريخ والساعة.  3.15 المنطقة الزمنية.  5.16 الفبط اليدوي للتاريخ والساعة.  1.17 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة.  1.18 الفبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة.  2.19 السمة الرسومية للواجهة.  2.19 الإضاءة الخلفية للمفاتيح.  3.19 الإضاءة الخلفية للمفاتيح ليد الإشعار.  3.19 الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد.  4.20 التجميع الأوتوماتيكي للعناص.  5.21 السمة البريد الصوتي.  6.22 الإضاءة الخليد الصوتي.  8.24 تأخير بدء البريد الصوتي.	<ul><li>1.5</li><li>2.5</li><li>3.5</li></ul>	•	.5 •
17" 16 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	عداد اللغة التربيخ والساعة	<ul><li>1.5</li><li>2.5</li><li>3.5</li></ul>	•	.5 •





94	أوضاع شبكة Wi-Fi	1.5.5	,		
90	وضع WPS ي	2.5.5	,		
٩٦	مشاكل التوصيل	3.5.5	,		
٩٧	حالة خدمات السحابة	4.5.5	,		
99	ربط الجهاز المحمول	5.5.5	,		
1-7	النظام	6.5	,		
۱۰۳	تحديث البرنامج الثابت	1.6.5	,		
۱۰٤	تشخيص الشبكة	2.6.5	,		
۱۰٤	معلومات النظام	3.6.5	,		
١٠٥	وظائف المفاتيح السعوية	5.6.4	,		
١٠٦	إعادة تشغيل الجهاز	5.6.5	,		
١٠٦	استعادة الإعدادات الافتراضية	6.6.5	,		
١٠٧	م بالتركيب	اهُة القائر	7.5 قا	•	
۱۰۷	إدخال PIN إدخال	1.7.5	,		
۱۰۸	قائمة القائم بالتركيب	2.7.5	,		
۱۰۹	رمز Pin المدير	3.7.5	,		
111	تهيئة الإنتركم فيديو	4.7.5	,		
117	تهيئة الرمز التعريفي ID الأولى	5.7.5	,		
115	- تهيئة الرمز التعريفي ID الثانوي	6.7.5	,		
۱۱٤	تعديل دليل الهاتف	7.7.5	,		
119	استعادة إعدادات المصنع	8.7.5	,		
۱۲.	ل مع أنظمة Smart View Wireless	التكام	مليات	ا. ء	6 •
۱۲.	ى عامّة	معلومان	6.1	•	
	ت الأساسية			•	
171	)	دليل البد	6.3	•	
177	الرئيسية HOME	التباتيه	6.4	•	
177	حدة الداخلية. • Smart View Wireless.	ريط الق	6.5	•	
	ة Smart view wireless. 6 الأضواء			•	
115	ر) الاصواء. 6 الستائر والنوافذ الشيش الحصيرة	62 4	•		
	ر) المسادر والمولك المسيس المعتصيرة. 6 مكونات متعددة				
	. 6 شبكات الربط				
	. 6 الحساسات				
۱۳.	.6 الغُرف	.6.6	)		
	** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	** * *			



# 1. معلومات عامة

## 1.1

جهاز إنتركم فيديو بحكر صوت Tab 5S Up و Tab 5S Up لتركيب على الحائط لنظام Jue Fili Plus، Wi-Fi مدمجة لتكرار المكالمة على الهاتف الذي بواسطة تطبيق مخصص لذلك، شاشة تعمل باللمس بالألوان LCD، لوحة مفاتيح سعوية لوظائف جهاز الإنتركم فيديو ومكالمات الاتصال الداخلي، جهاز سكرتارية الفيديو، سماعة للأجهزة المساعدة على السمع، والتحكم في الوظائف الخاصة بنظام تشغيل مرتبط بنظام View Wireless (أضواء، ستائر ونوافذ شيش حصيرة، وحساسات، وشبكات ربط)، دعامة للتثبيت على علبة مستطيلة أو مستديرة، تركيب على الحائط أو شبه-غاطس.

**40515** Tab 5S Up



# **40517** Tab 7S Up

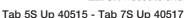


## 2.1

#### 1.2.1

نفُّذ التنظيف باستخدام قطعة قماش ناعمة. لا تصب الماء على الجهاز ولا تستخدم أي نوع من المنتجات الكيميائية. يجب إجراء التنظيف إما والجهاز مطفأ (مفصول عن الناقل)، أو بعد تنشيط إجراء التنظيف.

> 2.2.1 تحذيرات للمستخدم لا تفتح الجهاز أو تعبث به. في حالة العطل استخدم طاقم عمل متخصص. بالنسبة للتركيب، اطلع على ورقة التعليمات الموجودة في العبوة.





## 3.2.1 إعفاء من مسؤولية تشغيل التطبيق

يسمح جهاز الإنتركم فيديو، بالإضافة إلى الوظائف الأساسية، بإعادة توجيه المكالمة وبعض الخدمات الأخرى على الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية، التي يجب تثبيت تطبيق "View" عليها، عن طريق الاتصال بشبكة Wi-Fi متصلة بالإنترنت والتي يجب أن تمتلك المواصفات التالية:

- واديو IEEE 802.11 b/g/n (2،4 GHz) 13 قناة.
- - بالنسبة للشبكات TKIP و AES يتم دعم الشفرات WPA و WPA2.
    - وظيفة WPA2/WPA لشبكات WPA2/WPA.
      - الشبكات "المخفية" غير مدعومة.



على جمازك المحمول من متحر التطبيقات ذي الصلة.

من المكن تنزيل وتثبيت تطبيق Vimar "View"

تُعفي Vimar نفسها تماماً من اختيار المعدات التقنية التي تسمح بالدخول إلى شبكة الإنترنت، والتي يجب أن يتزود بها العميل لاستخدام الخدمة، والتي تستند على اتفاقٍ مبرم من العميل نفسه مع مزود خدمة الإنترنت (ISP)؛ قد يتضمن هذا الاتفاق تكاليف متعلقة باستهلاك بيانات تطبيق "View" والتي تظل على حساب العميل.

قد يعتمد التفاعل عن بُعد عبر تطبيق "View" والتشغيل الصحيح له، عبر شبكة الإنترنت، مع Tab 5S Up - Tab 7S Up على ما يلى:

- أ) نوع الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي والعلامة التجارية الخاصة به وطرازه؛
  - ب) جودة إشارة Wi-Fi وقناة اللاسلكي المستخدمة؛
  - ج) نوع عقد الوصول إلى شبكة الإنترنت الخاصة بالمنزل؛
  - د) نوع عقد البيانات على الهاتف الذكي والجهاز اللوحى.

يدعم جهاز الإنتركم فيديو Tab 5S Up - Tab 7S Up نظام تدفق VoIP،وبالتالي فإنه من الضروري التحقق من أن عقدك مع مزود الدخول إلى الإنترنت وشبكة البيانات على هاتفك الذكي لا ينص على حظره.

ملاحظات: إذا لم تتم عملية تحويل المكالمة على الهاتف الذكي، فضلاً تأكد من عدم وجود قيود على بيانات الخلفية.



#### 3.1 المواصفات

#### 1.3.1

- استقبال المكالمة من مكان خارجي صوتية أو صوتية/فيديو.
- التشغيل الذاتي المحدد لمكان خارجي، والتشغيل الذاتي الدوري.
  - المكالمة من/إلى مركز الهاتف.
- مكالمة الاتصال الداخلي من/إلى مكان داخلي آخر، صوت فقط.
  - مكالمة من/إلى الجهاز المحمول بواسطة تطبيق "View".
  - عرض كاميرات الفيديو بنظام ما، فيديو أو صوت/فيديو.

#### 2.3.1

- توصيل Wi-Fi.
- دعم وظيفة الإعداد المحمي لـ WPS) Wi-Fi).
- تحويل المكالمة على أجهزة محمولة عبر تطبيق "View".
- الربط بين المكان الداخلي وتطبيق "View" عبر رمز الاستجابة السريعة.
- خدمة إجراء مكالمة عن بعد بالهاتف المحمول عبر خدمة السحابة بعد الاتصال بالإنترنت.
  - تحديث البرنامج الثابت OTA بعد الاتصال بالإنترنت.

#### 1.3.3 الإعدادات

- ضبط سطوع الشاشة.
- ضبط سطوع إشارة الفيديو Due Fili (في المكالمة).
- ضبط تباین إشارة الفیدیو Due Fili (فی المكالمة).
  - ضبط مستوى صوت المحادثة (في المكالمة).
    - ضبط مستوى صوت الرنين.
- اختيار نغمة الرئين (10 متاحة) لكل نوع من أنواع المكالمة.
  - ضبط مستوى صوت رد الفعل الصوتي للمفاتيح.
    - ضبط الإضاءة الخلفية للمفاتيح.
    - ضبط الإضاءة الخلفية للمؤشرات.

#### 4.3.1 واجهة المستخدم

- واجهة المستخدم متوفرة في سمتين: فاتحة وداكنة.
- الوظائف، من أجل التفاعل ببساطة مع جميع أجهزة النظام.
- مساحة الصفحة الرئيسية القابلة للتخصيص، للتفاعل فوراً مع الأجهزة المفضلة.
  - عمليات تهيئة المستخدم عبر الواجهة الرسومية.
  - الوصول إلى عمليات التهيئة الخاصة بالقائم بالتركيب المحمي بواسطة PIN.

#### 5.3.1 وظائف أخرى

- فتح قفل الباب.
- التنشيط المساعد، وعمليات تنفيذ أخرى بالنظام.
- جهاز الرد في الإنتركم فيديو مع رسالة ترحيب قابلة للتخصيص.
- وظيفة المكتب المهنى مع الفترات الزمنية والبرمجة الأسبوعية.
  - خدمة التنبيه نحو مركز الهاتف.
    - وظيفة التنبيه بالحمام.
      - إشارة فتح الباب.
    - مكالمة من خارج الباب.
      - استبعاد الجرس.
        - لا تزعج.
      - التاريخ والوقت.
    - وضع تنظیف الشاشة.
  - التهيئة الكاملة عبر برنامج SaveProg.
- الإشراف والمراقبة لوظائف التشغيل الآلي لأتمتة المنازل لشبكات التشغيل Smart Home View Wireless.



## 4.1 الوظائف الإضافية

## 1.4.1 وظيفة التردد الصوتي للأجهزة المساعدة على السمع (Teleloop)

يمكن استخدام جهاز إنتركم الفيديو من قبل حاملي الأجهزة المساعدة على السمع. لتشغيل الجهاز السمعي بالشكل الصحيح ارجع إلى دليل إرشادات الاستخدام الخاص به. يمكن لوجود أجسام معدنية أو أجهزة إلكترونية أن يؤثر سلبًا على جودة الصوت المستقبل على أجهزة ضعاف السمع.

## 2.4.1 وظيفة المكتب المهنى

تسمح هذه الوظيفة، عند تنشيطها، بالفتح الأوتوماتيكي لقفل الباب. بعد مكالمة من مكان خارجي. من الممكن اختيار وضع التشغيل وبرمجة الفترات الزمنية الخاصة بالتنشيط.

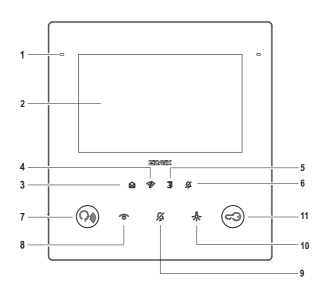
#### 3.4.1 وظيفة التنبيه

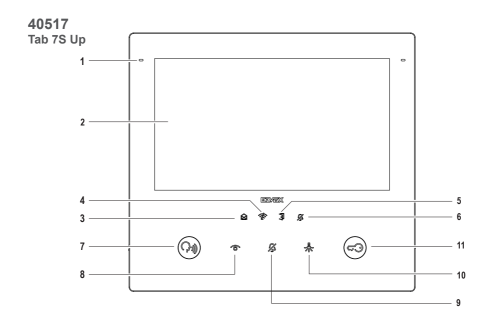
تسمح هذه الوظيفة بإرسال إشعار إلى مركز الهاتف بالبوابة (40510)، حتى عندما يكون الناقل Due Fili Plus مشغولًا.



وظيفة المفاتيح والإشارات









- الميكروفون
  - 2 الشاشة:
- Tab 5S Up 40515: شاشة 5" بدقة 16.8 مليون لون، دقة عرض 800×480، نسبة 15:9، شاشة سعوية تعمل باللمس.
- Tab 7S Up 40517: شاشة 7" بدقة 16.8 مليون لون، دقة عرض 1024×600، نسبة 16:9، شاشة سعوية تعمل باللمس.

#### الإشارات التنبيهية (إضاءة خلفية بيضاء):

- إشعارات أو رسائل جديدة (إضاءة ثابتة)؛ تشغيل الجهاز، الجهاز في انتظار التهيئة (إضاءة وامضة).
  - 4 انقطاع الاتصال
  - 5 الباب مفتوح / حالة وظيفة المكتب المهنى
    - 6 صامة / لا تُزعج

ملحوظة: عندما تكون الإضاءة الخلفية مطفأة فإن الرمز يكون غير مرئي. يمكن ضبط شدة الإضاءة الخلفية لمجموعة إشارات التنبيه جميعها. هذا الضبط مستقل عن شدة الإضاءة الخلفية للأزرار السعوية. يمكن إيقاف إشارات التنبيه (عبر إطفاء الإضاءة الخلفية) من خلال إعدادات ضبط المستخدِم.

#### الأزرار (وظائف تشغيلية افتراضية):

- 7 تحدث/استماع
- الرد على مكالمة
  - غلق محادثة
- 8 إيقاد ذاتى: يقوم بتفعيل واجهة الاستخدام الخارجية الرئيسية. (\*)
  - 9 استبعاد الجرس
- 10 التنشيط المساعد: ينشط المرحل الأول بنظام 2 سلك (Aux 1). (\*)
- 11 فتح الباب (القفل): ينشط قفل المكان الخارجي في المكالمة أو المحادثة، أو المكان الخارجي الرئيسي بدلاً من ذلك. (\*)

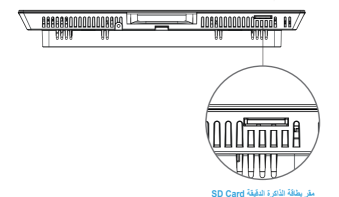
ملحوظة (\*): الوظائف المرتبطة بمفاتيح التشغيل الذاتي، التنشيط الإضافي و فتح الباب بمكن تعديلها عن طريق البرمجة. بالنسبة للوظائف التشغيلية القابلة للتفعيل يُرجي الاستدلال بدليل الاستخدام وضبط الإعدادات وبرنامج الضبط والتهيئة.



# بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card (فقط لـ SD Card) بطاقة الذاكرة الدقيقة

1,7

الجهاز مزوّد بمقر لبطاقة الذاكرة الدقيقة SD card. يمكن الوصول إلى المقر والجهاز مثبت بواسطة فتحة الجانب السفلي.



## مواصفات بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card:

سعة بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card: من ؛ إلى ٢٤ جيجابايت. نوع بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card: SDHC أو SDKC. نوع بطاقة (دادقيقة FAT") نوع نظام الملف: exFAT, ext؛

# تحديث البرنامج الثابت بواسطة بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card

1,7,1

يمكن تحديث البرنامج الثابت في الجهاز بواسطة بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card قم بتنزيل ملف التحديث (أرشيف ZIP) من www.vimar.com، واستخرج المحتوى من بطاقة الذاكرة الجديدة SD card. أدخل البطاقة في المقر وانتظر بشع ثوان. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة وقم بتطبيق التحديث من الإعدادات المحتوى من بطاقة الذاكرة الجديدة المحتوى من المقر وانتظر بشع ثوان. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة وقم بتطبيق التحديث البرنامج.

يجب أن تتوافق بطاقة الذاكرة الدقيقة SD card المواصفات المحددة، وأن تحتوى على قسم واحد.



# 2. التشغيل الأول

# 1.2 معالج التهيئة



عند بدء التشغيل الأول للجهاز، ستظهر شاشة ترحيب. دليل الضبط والتهيئة المساعد سيبدأ في الظهور بشكل تلقائي بعد مرور 3 ثوان عند الضغط على اي نقطة في الشاشة.

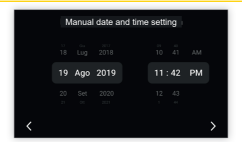


عند الوصول إلى التهيئة الموجهة، سيتم اقتراح اختيار اللغة أولاً. سيعرض النظام اللغة الإيطالية كلغة افتراضية. يمكن للمستخدم المتابعة، أو يمكنه تعديل اللغة المضبوطة ومن ثم المتابعة.



سيُطلب منك الآن اختيار منطقة زمنية من بين المناطق المدرجة.





يجب على المستخدم ضبط التاريخ والوقت يدويًا.





من أجل تأكيد إعدادات التهيئة المضبوطة، فإنه من الضروري إدخال رمز PIN الخاص بالجهاز.

رمز PIN الافتراضي: 0000

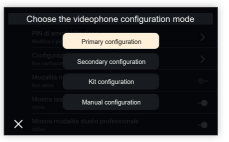
عند إدخال رمز PIN سيصبح متاحاً مفتاح التأكيد للمتابعة.



سيطلب الجهاز الآن اختيار وضع تهيئة جهاز الإنتركم فيديو، مع إمكانيتين: التهيئة الأساسية أو التهيئة الثانوية.

ملاحظة: "تكوين وتهيئة إعدادات الطقم" أمر اختياري، وهو موجود فقط في حالة إنتركم الفيديو المكؤن من طقم مضبوط إعدادات التكوين والتهيئة مسبقًا.







عند اختيار الخيار المرغوب به، سيتم تنشيط المفتاح لتأكيد الاختيار وسيتم نقل المستخدم إلى الشاشة التالية.

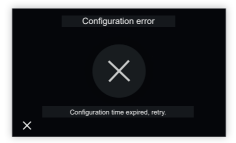


تسمح شاشة التهيئة الجارية بإجراء واحد فقط: "خروج".



عند انتهاء التهيئة، سيعرض الجهاز شاشة تأكيد.

في غضون مهلة تبلغ 4"، أو عن طريق لمس أية نقطة على الشاشة، سيخرج المستخدم من عملية التهيئة وسيتم نقله إلى شاشة الصفحة الرئيسية.



في حالة حدوث مشاكل أثناء التهيئة، سيعرض الجهاز شاشة خطأ مع رسالة تشير إلى المشكلة التي واجهها. في الشاشة الواردة في المثال، يتم عرض الرسالة: "انتهى الوقت المخصص للتهيئة، أعد المحاولة". عند لمس X في الجزء السفلي الأيسر، سيتم نقل المستخدم إلى شاشة اختيار وضع التهيئة، لتكرار الإجراء.



## 2.2 التكوين اليدوى

كبديل لوضعية التهيئة الأوتوماتيكية للإنتركم بالفيديو، عن طريق مكالمة من مكان خارجي، من الممكن المتابعة في وضعية التهيئة اليدوية، والتي توفر إمكانية كتابة المعرف مباشرة على الإنتركم بالفيديو، بدون حاجة للتفاعل مع المكان الخارجي.

ملاحظة: "تكوين وتهيئة إعدادات الطقم" أمر اختياري، وهو موجود فقط في حالة إنتركم الفيديو المكؤن من طقم مضبوط إعدادات التكوين والتهيئة مسبقًا.





للوصول إلى وضع التكوين هذا، اختر "التكوين اليدوي".

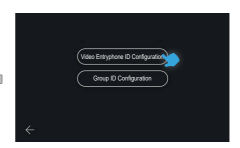


تتيح لك الشاشة التالية اختيار نوع التكوين:

- تكوين معرف الإنتركم بالفيديو: لإنتركم الفيديو الرئيسي.
- تكوين معرف المجموعة : لوحدات الإنتركم بالفيديو الثانوية، مع استدعاء متزامن للوحدة الرئيسية.

#### 1.2.2 التكوين اليدوى لمعرف الإنتركم بالفيديو (فيديوتشتوفونو)



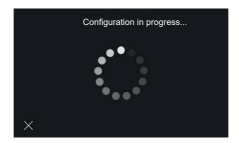


اختر " تكوين معرف الإنتركم بالفيديو"،

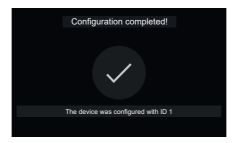




أدخل كود معرف الجهاز باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية وقم بالتأكيد.



يبدأ إجراء التحقق من أن هذا المعرف صالح وغير مستخدم بالفعل في النظام.



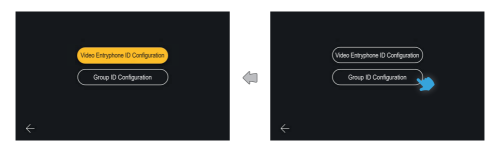
بعد التكوين الناجح، ستظهر شاشة الرد التي تورد المعرف المعين؛ ثم يتبع هذا الشاشة الرئيسية.



إذا تم إدخال معرّف غير صالح، يفشل الإجراء، وتعرض شاشة تعريف بالخطأ؛ وباختيار X نعود إلى شاشة إدخال المعرف.



# 2.2.2 التكوين اليدوي لمعرف المجموعة



اختر " تكوين معرف المجموعة"،



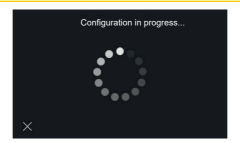
تسمح الشاشة الأولى بتكوين معرف المجموعة عن طريق الإدخال بلوحة المفاتيح الرقمية والتأكيد.



تتيح لك الشاشة التالية إدخال معرف الجهاز:

يتم تعبئة الحقل مسبقًا بقيمة معزف محسوبة وفقًا لخوارزمية Due Fill، لذلك، على سبيل المثال، في حالة معرف المجموعة 1، سيكون المعرف المقترح للجهاز 51 (أو 52 ، 53) يمكن للمستخدم تأكيد ما هو مقترح أو تعديل قيمته ثم تأكيده.





يبدأ إجراء التحقق من أن هذا المعرف صالح وغير مستخدم في النظام.



بعد التكوين الناجح، ستظهر شاشة الرد التي تورد المعرف المعين؛ ثم يتبع هذا الشاشة الرئيسية.



إذا تم إدخال معرّف غير صالح، يفشل الإجراء، وتعرض شاشة تعريف بالخطأ؛ وباختيار X نعود إلى شاشة إدخال المعرف.

في هذه الحالة، يتم ملء الحقل مسبقًا مرة أخرى مقترحا قيمة تالية من بين تلك المحتملة (51 ، 52 ، 53).



# 3. وظائف المكالمة

# 1.3 مكالمة من مكان خارجي



عندما يتلقى جهاز الإنتركم فيديو مكالمة من إحدى لوحات المدخل، يتم تشغيل الشاشة مباشرة مع عرض الصورة الملتقطة من المكان الخارجي المتصل في وضع ملء الشاشة. يظهر في الجزء العلوي الرقم التعريفي الخاص بلوحة المدخل الخارجية.

تتوفر أوامر التحكم التالية: "رد"، "تجاهل"، "فتح الباب". يتم سرد عمليات التنفيذ المفضلة على اليمين، في حالة وجودها: تكون العملية الأولى مرئية دامًا. يمكن الوصول إلى العمليات الأخرى عن طريق فتح لوحة بواسطة مفتاح "التوسيع". في حالة عدم وجود عمليات تنفيذ، فسيكون الموضع فارغاً: سيكون مفتاح "التوسيع" متاحًا دامًا.

#### تبديل الفيديو

إذا جاءت المكالمة من لوحة مدخل تدير مصدرين للفيديو (الكاميرا الداخلية ومدخل من كاميرا خارجية إضافية)، فسيتوفر زر محدد على شاشة الاتصال الداخلي عبر الفيديو والذي يسمح "بتبديل الفيديو". بالضغط على هذا الزر سيكون من الممكن تبديل الصورة المعروضة على الشاشة بين لقطات مصدري الفيديو. وظيفة تبديل الفيديو ممكنة أيضًا في حالة التشغيل الذاق.



تشير وظائف الإنتركم فيديو الموضحة في الفقرات التالية إلى المكالمات الواردة من الأماكن الخارجية بالصوت/الفيديو. في حالة وجود أماكن خارجية تعمل بالصوت فقط، ستكون الشاشة سوداء وفي حالة الدخول إلى قائمة الإعدادات، فستتوفر إعدادات الصوت فقط.



#### 1.1.3 إعدادات المكالمة



من أجل عرض لوحة الإعدادات، اسحب نحو الأعلى.



أثناء المكالمة الواردة، تحتوي قائمة الإعدادات على ما يلى:

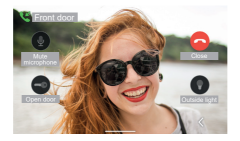
- سطوع الشاشة
- مستوى صوت الرنين.
- بواسطة العمل على المؤشرات، فإنه من الممكن ضبط القيم.
- بو المنافق على الموادر عنه عند المفاط على ضبط مستوى الصوت، يتوفر المفتاح "صامت".
  - تبقى أوامر التحكم في المكالمة مرئية ونشطة دامًّا.
- يمكن العمل على إخفاء قائمة الإعدادات عن طريق سحب المنطقة نحو الأسفل؛ يتم الإخفاء أوتوماتيكياً بعد فترة 4 ثوان من إجراء الضبط الأخير.



## 2.1.3 الرد على المكالمة



بالعمل على مفتاح "رد" يتم الدخول إلى حالة المحادثة.



في حالة المحادثة، يتم استبدال مفتاح "رد" عفتاح "استبعاد الميكروفون" بينما يتم استبدال "تجاهل" بـ "إغلاق". بالعمل على مفتاح "استبعاد الميكروفون"، سيتم تنشيط الخيار.



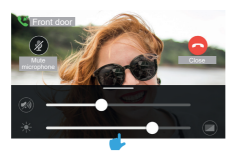
بعد فترة 4 ثوان، تختفي أدوات التحكم مع ترك التدفق الحر للفيديو مرثبًا. عند النقر على الشاشة مرة واحدة، فستظهر أدوات التحكم في وظيفة المكالمة مجدداً.



#### 3.1.3 إعدادات المحادثة



من أجل عرض قائمة الإعدادات عند المحادثة، اسحب نحو الأعلى.



أثناء المكالمة الجارية، تحتوي قائمة الإعدادات على ما يلى:

- سطوع الشاشة
- مستوى صوت المحادثة
- بواسطة العمل على المؤشرات، فإنه من الممكن ضبط القيم.
- من أجل تعطيل الصوت مع الحفاظ على ضبط مستوى الصوت، يتوفر المفتاح "تعطيل الصوت".



# 4.1.3 إعدادات الفيديو



أثناء المكالمة أو التشغيل الذاق، بالإضافة إلى إعدادات مستوى صوت المحادثة والإضاءة الخلفية للشاشة، تتوفر أيضًا إعدادات ملحقة خاصة بسطوع وتباين تدفق الفيديو.



عند الدخول إلى لوحة الإعدادات، سيتوفر مفتاح إضافي "إعدادات الفيديو"



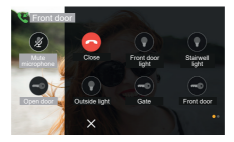
بواسطة العمل على مفتاح "إعدادات الفيديو"، سيكون من الممكن تنشيط أدوات التحكم في التباين والسطوع الخاصة بتدفق الفيديو.



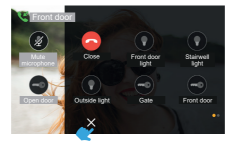
## 5.1.2 أوامر التحكم الإضافية والمفضلات



من أجل عرض لوحة أوامر التحكم الإضافية والمفضلات، استخدم المفتاح "توسيع".



تظهر لوحة التفضيلات نتيجة التمرير من اليمين ولون المنطقة؛ إنها تعرض العناصر المفضلة وفقًا لمصفوفة مكونة من 2 أو 3 أعمدة من عنصرين، حيث يكون العمود الأول مشغولاً بالفعل بالأوامر المتوفرة في العرض القياسي؛ في حالة وجود المزيد من العناص، سيقوم النظام بتنشيط العرض لصفحات مماثلة لتلك المتوفرة في الصفحة الرئيسية. في هذه الحالة، يبلغ إجمالي أوامر التحكم، بما في ذلك الأوامر الموجودة بالفعل في العرض القياسي، 6 أوامر.



من أجل غلق لوحة المفضلات يتوفر دامًّا مفتاح "إلغاء".



## 6.1.3 وظيفة التكبير



عند لمس الشاشة مرة أخرى (في مساحة لا توجد بها أوامر تحكم)، ستعود إلى العرض بدون أوامر التحكم. عند لمس الشاشة مرتين، يتم عرض صفحة الشاشة الخاصة باختيار منطقة التكبير.



أثناء المكالمة، من الممكن استخدام وظيفة "تكبير". تضع الواجهة على تدفق الفيديو سمةً تصويرية تقسمها إلى خمس مناطق، وذلك للسماح للمستخدم باختيار الجزء المطلوب تكبيره.

عند النقر على إحدى المناطق، سيتم تكبيرها. عند مرور فترة 4 ثوانٍ، تعود إلى العرض السابق.



بواسطة تنفيذ لمسة مزدوجة على الشاشة، تتم العودة إلى صفحة الشاشة التي تحمل وظيفة "التكبير"، وبواسطة لمسة واحدة يتم إلغاء تنشيط عرض أوامر التحكم.



7.1.3 فتح الباب



في حالة المكالمة الواردة من لوحة المدخل، يمكن فتح الباب الخارجي دون الرد بالضرورة على المكالمة، بواسطة العمل على مفتاح "فتح الباب".



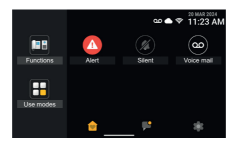
يقوم النظام بتنشيط أمر الفتح.



8.1.3 رفض المكالمة



إذا اخترت رفض المكالمة، يتم إغلاق نافذة عرض "مكالمة واردة" وتتم العودة أوتوماتيكياً إلى شاشة الصفحة الرئيسية (أو أية صفحة أخرى كانت نشطة قبل المكالمة الواردة).



### 9.1.3 الرد على مكالمة بالصوت فقط



في حالة أن المكالمة الواردة من لوحة خارجية تكون صوتية فقط، فإن الأوامر وعمليات التنفيذ المعروضة ستكون مماثلة لتلك الموجودة في حالة مكالمة الصوت/الفيديو.



# 2.3 الرد على مكالمة البوابة



يمكن أن تكون المكالمات الواردة من البوابة من نوع الصوت/الفيديو أو الصوت فقط. تتماثل أوامر التحكم مع الأوامر الخاصة بالمكالمة من لوحة المدخل باستثناء فتح الباب



ي حالة وجود مكالمة صوتية لا تتوفر عمليات الضبط الملحقة للسطوع والتباين الخاص بتدفق الفيديو.



عند قبول المكالمة، تكون أوامر التحكم المتاحة الآن هي: "استبعاد الميكروفون"، "غلق"، وربما عملية التنفيذ الأولى المفضلة (في هذه الحالة: "المصباح الخارجي").

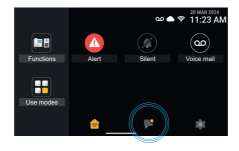


# 3.3 سكرتارية الفيديو



إذا تم تنشيط وظيفة سكرتارية الفيديو في المكان الداخلي، فإن وصول مكالمة من لوحة المدخل يحكن أن يبدل المكالمة نفسها، بعد فترة زمنية قابلة للضبط، لتسجيل رسالة سكرتارية الفيديو.

يجرد انقضاء المدة المضبوطة، لن يعرض نظام الإنتركم فيديو بعد ذلك تدفق الفيديو الوارد وسيعود إلى وضع الاستعداد. في غضون ذلك، ستصدر لوحة المدخل الرسالة المسجلة من جهاز الرد وستبدأ التسجيل لاحقًا.



عند إعادة الدخول إلى نظام الإنتركم فيديو، سيعرض وجود عنصر غير مقروء في "المكالمات والرسائل" مع توضيح المفتاح الخاص بها.



# 4.3 الرد على مكالمة من مكان داخلي (شقة)



في حالة وجود مكالمة واردة من شقة أخرى، ستُتاح أوامر التحكم الخاصة بالمكالمة وعمليات التنفيذ، ولكن لن يُتاح أمر فتح الباب.



في حالة المحادثة، يتم استبدال مفتاح "رد" بمفتاح "استبعاد الميكروفون" بينما يتم استبدال "تجاهل" بـ "إغلاق".



# مكالمة من جهاز محمول



في حالة وجود مكالمة واردة من جهاز محمول، ستُتاح أوامر التحكم الخاصة بالمكالمة وعمليات التنفيذ، ولكن لن يُتاح أمر فتح الباب.



في حالة المحادثة، يتم استبدال مفتاح "رد" مِفتاح "استبعاد الميكروفون" بينما يتم استبدال "تجاهل" بـ "إغلاق".



# مكالمة من زر خارج الباب



في حالة تنشيط **مكالمة من خارج الباب،** يقوم نظام الإنتركم فيديو بتشغيل الرنين المرتبط به ويعرض نافذة منبثقة بملء الشاشة. يتم عرض النافذة المنبثقة لمدة 30 ثانية. يتوفر الغلق المبكر. عند الغلق، ستتم العودة إلى الصفحة المعروضة مسبقًا.



# تنفىذ مكالمة



إذا اخترت، من قائمة جهات الاتصال الموجودة في دليل الهاتف، العمل على أيقونة "الجهاز المحمول" المتصل بالنظام، فسيتم فتح نافذة "مكالمة صادرة" نحوه، مع إمكانية إغلاق المكالمة.





مثال على مكالمة صادرة إلى شقة

مثال على مكالمة صادرة إلى مكان داخلي



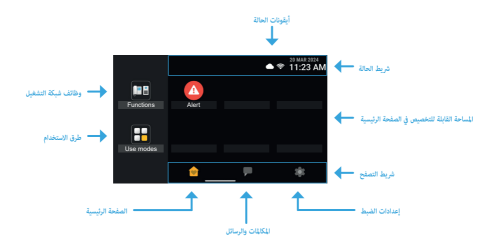
مثال على مكالمة صادرة إلى مركز الهاتف.

أمر "اتصل بمركز الهاتف" عبارة عن مكالمة عامة والتي ستصل إلى جميع مراكز الهاتف المتصلة بالنظام وستقوم بتوصيل المستخدم بمركز الهاتف الأول الذي سيرد على المكالمة.



# 4. الصفحة الرئيسية ووظائف أخرى

# 1.4 الصفحة الرئيسية



بواسطة لمس منطقة اللمس بالجهاز، يتم تشغيل الشاشة وتعرض شاشة ا**لصفحة الرئيسية**: تعرض الصفحة على اليسار نقطتي دخول إلى الوظائف، بينما تعرض على اليمين مساحة قابلة للتخصيص تحتوي على أية عناصر أخرى مفضلة، في الأعلى ش**ريط الحالة**، في الأسفل ش**ريط التصفح**.

## 1.1.4 أنواع الأيقونات بدليل الهاتف



- العناصر المستديرة: عبارة عن أوامر تحكم ذات تشغيل فوري.
- العناصر السداسية تمثل مجموعات من عناصر متجانسة (3 كحد أدنى).



#### 2.1.4 شريط الحالة



في شريط الحالة يتم أيضًا عرض الحالات التالية: الاتصال بشبكة WiFi، الاتصال بالسحابة، فتح الباب، إدارة التنبيه.

# 3.1.4 أيقونات الحالة والمعاني

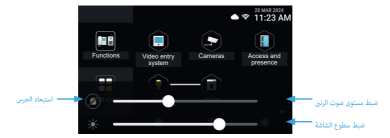
المعنى	أيقونة الحالة
الباب مفتوح	
وضع عدم الإزعاج نشط	6
وضع المكتب المهني نشط	<u>_</u>
وضع عدم الرنين نشط	
البريد الصوتي الخاص بجهاز الإنتركم فيديو نشط	9
ذاكرة البريد الصوتي ممتلئة	9
التنبيه قيد الإدارة	lack
تمت إدارة التنبيه	A
فشل إرسال التنبيه	<b>A</b>
توجيه المكالمة نشط	-€]
جاري الاتصال بالسحابة	
الاتصال بالسحابة نشط	
انقطع الاتصال بالسحابة	<b>//</b>
Wi-Fi نشط على المستوى 3	
Wi-Fi نشط على المستوى 2	•
1 نشط على المستوى Wi-Fi	•
0 نشط على المستوى Wi-Fi	
IP نشط بدون عنوان Wi-Fi	<b>*</b>
اتصال Wi-Fi مفقود	Tr.



## 4.1.4

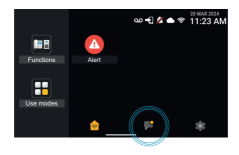


بواسطة تنفيذ تمرير من الأسفل إلى الأعلى، فإنه من الممكن الدخول إلى قائمة إعدادات مستوى صوت الرنين وسطوع الشاشة.

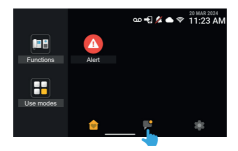




# 2.4 المكالمات والرسائل



في حالة وجود مكالمات أو رسائل غير مقروءة، يشير المفتاح المتعلق بها في الصفحة الرئيسية إلى وجود عناصر غير مقروءة مع شارة صفراء.



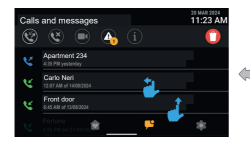
بواسطة العمل على مفتاح "المكالمات والرسائل" يتم الدخول إلى القسم النوعى.

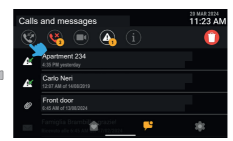


1.2.4

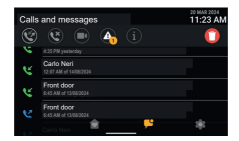


#### المكالمات الصادرة والمستلمة

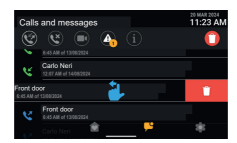




عند تنشيط ترشيح "المكالمات الصادرة والمستلمة"، يتم إنشاء قائمة بالمكالمات الصادرة والمستلمة فقط. تتميز هذه القائمة (مثلها مثل جميع القوائم في هذا السياق) بتمرير رأسي وإجراء حذف سريع واحد عن طريق السحب إلى اليسار.



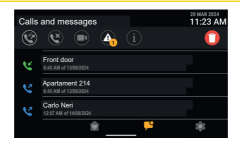
من أجل عرض القائمة الكاملة للمكالمات (من الأحدث إلى الأقدم)، قم بالتمرير من الأسفل.



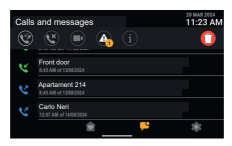
من أجل حذف مكالمة واحدة، فإنه يكفي سحب السطر بأكمله نحو اليسار. ستكشف منطقة تفاصيل المكالمة عن جزء من الشاشة بلونٍ أحمر والذي يُذكِّر بوظيفة الحذف المرتبطة بالحركة.

يتم حذف المكالمة فعلياً عن طريق سحب السطر بنسبة %30 من عرضه؛ إذا انتهى الضغط على المنطقة قبل ذلك، فستعود المنطقة إلى وضعها مع إلغاء الأمر.





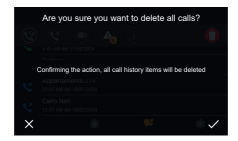
عند الاستمرار في السحب، يختفي سطر العنصر ويتم ضغطه من الأسفل إلى الأعلى، مما يفسح المكان للعنصر التالي إن وُجد أو يختفي.



لم تعد المكالمة المحذوفة موجودة في القائمة.

وعلى العكس من ذلك، فإنه عند لمس منطقة تفاصيل المكالمة، أو سحب السطر بأكمله نحو اليمين، سيتم بدء تشغيل مكالمة.

عند النقر على مفتاح "حذف" في شريط التحكم، ستُفتح نافذة منبثقة للتأكيد قبل القيام بحذف قائمة المكالمات بالكامل.

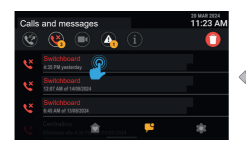


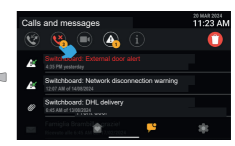
عند اختيار "تأكيد" سيتم حذف قائمة الفئات بالكامل.

عند اختيار "إلغاء" ستتم العودة إلى الشاشة السابقة دون أي حذف. إذا قررت حذف السجل، فستظهر القائمة فارغة.



#### 2.2.4





عند تنشيط مرشح "المكالمات الفائتة"، يتم عرض سجل المكالمات الفائتة. إذا لم يتم عرضها بعد، فسيتم تمييزها باللون الأحمر.

يتم تمييز المكالمات الفائتة كمقروءة أونوماتيكياً عند الخروج من صفحة الشاشة أو عند تغيير المرشح النشط. بواسطة العمل على مفتاح "مسح" والمرشح نشط، يعمل الأمر فقط على الفئة النشطة، وهي المكالمات في هذه الحالة.

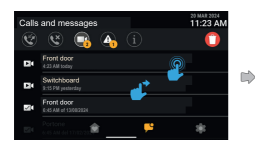
عند لمس منطقة تفاصيل المكالمة، أو سحب السطر بأكمله نحو اليمين، سيتم بدء تشغيل مكالمة.

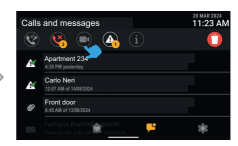


في حالة الجهاز 2F، بعد اختيار جهة الاتصال، سيتم بدء تشغيل المكالمة أوتوماتيكياً.



#### 3.2.4 رسائل الفيديو





بواسطة العمل على مفتاح مرشح "رسائل الفيديو"، فإنه من الممكن عرض قائمة رسائل سكرتارية الهاتف الموجودة في الذاكرة. يتم تمييز رسائل الفيديو غير المقروءة بعد بأيقونة والسطر الأول من نص (المُرسل) باللون الأصفر. عند لمس الرسالة التي ترغب في عرضها، ستفتح صفحة التشغيل الخاصة بها.

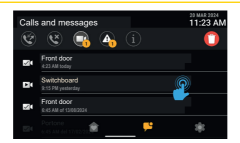


سيتم تشغيل رسالة الفيديو بملء الشاشة، شاملةً: المُرسِل وساعة وتاريخ الاستلام. سيكون من الممكن إيقاف الفيديو بالعمل على مفتاح "إيقاف".



بواسطة تنفيذ السحب من الأسفل، ستظهر قائمة الإعدادات (مستوى الصوت والسطوع).





بعد العرض، ستظهر رسالة الفيديو مقروءة وبالتالي بلونِ أبيض.



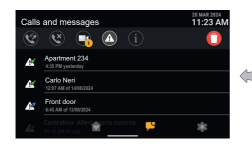
إذا كان راسل الرسالة موجودًا في الدليل، فمن الممكن بدء مكالمة موجهة إليه عن طريق التمرير من اليسار إلى اليمين على سطر الرسالة. ستبدأ المكالمة عند سحب السطر بنسبة %30 من عرضه؛ إذا انتهى الضغط على المنطقة قبل ذلك، فستعود المنطقة إلى وضعها مع إلغاء الأمر.

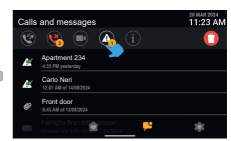


في حالة وجود رسالة صوتية فقط، سيتم عرض صفحة شاشة مخصصة ولكن خالية من الفيديو تحمل المُرسل فقط؛ سيكون من الممكن إيقاف عرض الرسلة من جديد بالعمل على مفتاح "إيقاف".



#### 4.2.4 رسائل التنبيه

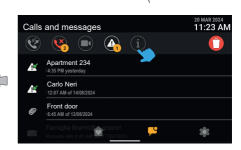




يعرض مرشح "رسائل التنبيه" قامَّة بجميع رسائل التنبيه المرسلة.

# 5.2.4 أحداث النظام



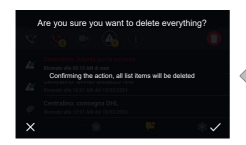


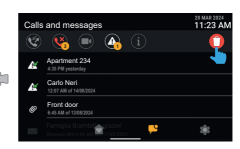
من خلال العمل على مفتاح الترشيح "أحداث النظام"، من الممكن عرض جميع عناصر الإشعار المتعلقة بحالة وتشغيل نظام الإنتركم الفيديو، مثل توفر تحديثات البرنامج أو أحداث النظاء الأخدى.

لا تحتوي الإشعارات على محتوى متعمق ويتم تمييزها كمقروءة أوتوماتيكياً عند الخروج من صفحة الشاشة أو عند تغيير المرشح النشط.

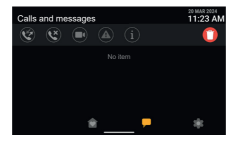


# 6.2.4 مسح سجل المكالمات والرسائل





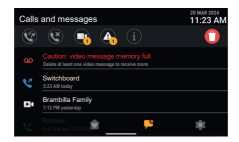
عند العمل على مفتاح الحذف، سيتمكن المستخدم من طلب حذف جميع العناصر. سيعرض النظام نافذة منبثقة، تطلب التأكيد قبل القيام بالحذف النهائي لسجل الرسائل/المكالمات/ رسائل الفيديو بأكمله.



يجرد حذف جميع العناصر، ستتم العودة إلى صفحة شاشة "المكالمات والرسائل". الآن ستظهر القائمة فارغة.

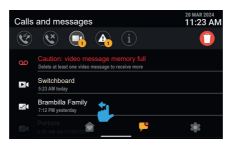


### 7.2.4 إشعار "الذاكرة ممتلئة"



عند الدخول إلى قسم "المكالمات والرسائل"، من الممكن تحديد طبيعة الإشارة: في هذه الحالة تتعلق الإشارة بحالة الذاكرة الممتلثة، التي تشير إليها أيضًا أيقونة "البريد الصوتي" باللون الأحمر في شريط الحالة.

في الموضع الأول يتم عرض رسالة، لا يمكن إزالتها، والتي تُبلغ بحالة الذاكرة الممتلئة.



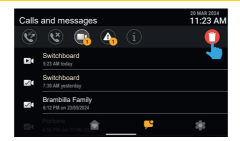
تظل الرسالة كذلك عند تنشيط مرشح "رسائل الفيديو".

من أجل إفراغ الذاكرة، وبالتالي، السماح بتسجيل رسائل فيديو جديدة، فإنه من الضروري حذف بعض الرسائل الموجودة في الذاكرة.



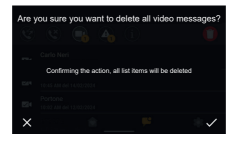
من أجل حذف رسالة فيديو واحدة فقط، يمكن السطر بأكمله نحو اليسار (على النحو الموصوف مُسبقاً لعنصر المكالمة).





لم تعد رسالة الفيديو المحذوفة موجودة في القائمة. بعد إفراغ مساحة في الذاكرة، سيختفى أيضًا إشعار الذاكرة الممتلئة.

عند النقر على مفتاح "حذف"، ستُفتح نافذة منبثقة للتأكيد قبل القيام بالحذف النهائي لجميع الرسائل في الذاكرة.



عند اختيار "تأكيد"، سيتم حذف جميع رسائل الفيديو الموجودة. عند اختيار "إلغاء" ستتم العودة إلى الشاشة السابقة دون أي حذف.



# 3.4 طرق الاستخدام

بواسطة العمل على مفتاح "أوضاع الاستخدام"، يتم الدخول إلى قائمة الوظائف المرتبطة بسلوك جهاز الإنتركم فيديو.



قِمْل طرق الاستخدام خيارات سلوك جهاز الإنتركم فيديو التي يمكن تنشيطها أو إلغاء تنشيطها؛ في حالة إلغاء التنشيط تظهر باللون الرمادي. من أجل تنشيط أحد أوضاع الاستخدام، اعمل على المفتاح المتعلق بها.

من نفس المنطقة، من الممكن أيضًا الدخول إلى وظائف تنظيف الشاشة والتنبيه (في حالة توفرها).



يُشار إلى تنشيط طريقة استخدام ما بواسطة المفتاح المتعلق بها، والذي يوضح، بواسطة رسم متحرك، التغيير الطارئ على حالة العنصر وتأكيد/فشل التنشيط؛ في الوقت نفسه، يمكن تنشيط على شريط الحالة (حسب طريقة الاستخدام) مصباح/أيقونة الحالة، التي تكون مرئية في كل سياق تصفح للوظائف.





بواسطة تمريرة واحدة نحو اليسار، يتم الانتقال إلى الصفحة التالية.



#### الوظائف 4.4



بواسطة العمل على مفتاح "الوظائف"، ستظهر الواجهة قائمة بجميع العناصر الموجودة في النظام:

- جهاز إنتركم بالفيديو، يحتوي على:
  - الوحدات الخارجية
    - مراكز الهاتف
    - الوحدات الداخلية
  - الهواتف المحمولة المتصلة
    - كاميرات الفيديو
    - المداخل و التواجد
      - الأضواء
    - المكونات المتعددة

بواسطة العمل على المفتاح المتعلق بعنصر ما، فإنه من الممكن تنشيط الوظائف المرتبطة به.

- العناصر المستديرة عبارة عن أوامر تحكم ذات تشغيل فوري. العناصر السداسية تمثل مجموعات من عناصر متجانسة (2 كحد أدنى).

يمكن للمستخدم أن يختار، بواسطة بند خاص في الإعدادات (النمط - > دليل الهاتف> التجميع التلقائي للعناصر)، ما إذا كان سيتم عرض العناصر مع المجمعات أو مع جميع العناصر في نفس المستوى (يُفضل ذلك لدليل الهاتف الصغير، مثل في السياقات الخاصة بأسرة و احدة/اسرتين، ولكن يمكن أيضنًا استخدامه في المجمعات السكنية ذات الشقق الكثيرة.).



إذا كان العرض يحتوي على أكثر من ستة عناصر إجمالاً، يقوم النظام بإنشاء المزيد من الصفحات؛ يمكن الدخول إلى الصفحات المختلفة عن طريق التمرير الجانبي، يتم تمثيل موضع التصفح بواسطة مؤشر خاص في الجزء السفلي على اليمين. بواسطة العمل على المفتاح المتعلق بعنصر ما، فإنه من الممكن تنشيط الوظائف المرتبطة به.



# 1.4.4 جهاز إنتركم بالفيديو



عند استخدام "جهاز إنتركم بالفيديو"، سيتم عرض وظائف جهاز إنتركم فيديو المتوفرة:

- الوحدات الخارجية
  - مراكز الهاتف
- الوحدات الداخلية
   الهواتف المحمولة المتصلة



# 2.4.4 كاميرات الفيديو



بواسطة العمل على أمر "دورة كاميرات الفيديو"، سيتم عرض جميع كاميرات الفيديو المتصلة بنظام الإنتركم فيديو.



سينتقل نظام الإنتركم فيديو إلى عرض كاميرا الفيديو التالية، وفقًا للترتيب المسجل في النظام.

عند تنفيذ تمريرة نحو الأعلى، ستتمكن من الدخول إلى الإعدادات. على اليمين، ستظهر أوامر التحكم بالملحقات والمفضلات، والتي ستختفي أوتوماتيكياً بعد 5 ثوانٍ.



ستكون الإعدادات متاحة بفضل لوحة تظهر متحركة من الأسفل.

في حالة وجود مكالمة نحو كاميرا فيديو، تتوفر إعدادات السطوع ومستوى صوت التشغيل.

بواسطة العمل على المؤشرات، سيكون من الممكن تنفيذ الضبط.

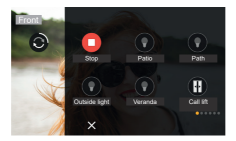
بواسطة العمل على مفتاح كتم صوت التشغيل، سيكون من الممكن تعطيل تدفق الصوت مع الحفاظ على قيمة مستوى الصوت المضبوطة. عند النقر فوق أية منطقة حرة من الفيديو، ستختفى اللوحة نحو الأسفل.





بواسطة العمل على مفتاح "توسيع"، ستتمكن من الدخول إلى اللوحة الموسعة لأوامر التحكم في الملحقات والمفضلات.

تظهر لوحة الأوامر الملحقة نتيجة التمرير من اليمن ولون المنطقة: إنها تعرض الأوامر الملحقة والعناصر المفضلة وفقًا لمصفوفة مكونة من 2 أو 3 أعمدة من عنصرين، حيث يكون العمود الأول مشغولاً بالفعل بالأوامر المتوفرة في العرض القياسي. في هذه الحالة، يبلغ إجمالي أوامر التحكم، بما في ذلك الأوامر الموجودة بالفعل في العرض القياسي، 3 أوامر.



في الحالة الأخرى يزيد إجمالي أوامر التحكم، بما في ذلك تلك الموجودة بالفعل في العرض القياسي، عن 6؛ ثم يتم ترتيب العناصر في ثلاثة أعمدة وعلى عدة صفحات.



بعد 5 ثوان من عدم التفاعل، تختفي أوامر التحكم؛ عند لمس أية منطقة من الشاشة، فإنه من الممكن جعلها مرئية مجدداً.



# 3.4.4 المصابيح والمداخل وعمليات التنفيذ

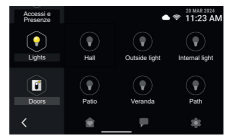


بواسطة العمل على مفتاح المجمّع "المصابيح"، سيتم عرض مشغلات من نوع "المصباح" موجودة في نظام الإنتركم فيديو.



بواسطة العمل على مفتاح "الردهة"، سيقوم النظام بتنشيط أمر التحكم.





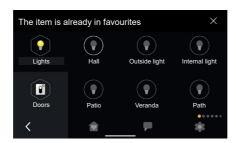
يشير العنصر إلى إتمام التنشيط بحالة مؤقتة.

بدلاً من ذلك، يشير إلى فشل العملية بواسطة حالة مؤقت؛ بعد مهلة 3 ثوان، ستعود الشاشة إلى الحالة السابقة للإجراء.





عند تنفيذ ضغطة طويلة على العنصر، سيكون من الممكن تنشيط شريط الإجراءات وإضافته إلى المفضلات.



في حالة وجود العنصر بالفعل بين المفضلات، ستظهر الرسالة: "المفضلة موجدة بالفعل".



# 5.4 المساحة القابلة للتخصيص في الصفحة الرئيسية (المفضلات)



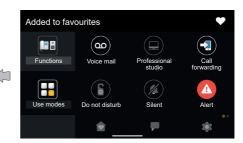
يمكن اختيار أي عنصر ممثل على الواجهة (أوامر التحكم والتشغيلات (الأيقونات المستديرة)) كمفضلة؛ بهذه الطريقة ستتم إضافته كرابط بكلٍ من الصفحة الرئيسية ولوحة مفضلات المكالمة (فقط إذا كان جمثل عملية تنفيذ).

> من أجل إضافة عناصر إلى المفضلات، اختر العنصر محل اهتمامك عن طريق تنفيذ ضغطة طويلة. ستدخل صفحة الشاشة إلى وضع التعديل؛ في الأعلى، ستظهر منطقة إجراءات تحمل الرسالة "إضافة إلى المفضلات". يمكن سحب العنصر المختار.



عند إتمام سحب العنصر إلى داخل منطقة الإجراءات، فإنها ستتحول إلى اللون الأصفر، مما يشير إلى أنه من الممكن ترك العنصر فوقها لتأكيد إجراء الإضافة إلى المفضلات.

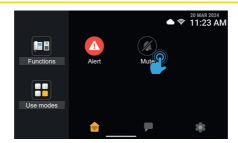




عند ترك العنصر، ستتم إضافة التوصيل بصفحة الشاشة الرئيسية، على النحو الموضح بواسطة شريط الإجراءات. ستعود الشاشة بعد ذلك إلى حالتها الطبيعية، بينما سيختفي الإشعار أوتوماتيكياً بعد 3 ثوان.

تعود الشاشة إلى وضعها الطبيعي، سيكون من الممكن إضافة مفضلات أخرى.

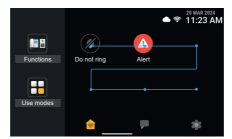




عند العودة إلى الصفحة الرئيسية، ستتمكن من ملاحظة وجود العنصر المُضاف للتو إلى المفضلات في أول موضع متاح. عن طريق الاستمرار في الضغط على العنصر، سيكون من الممكن تعديل موضعه.



تعود الشاشة إلى وضع التعديل، تُظهر منطقة الإجراءات إمكانية إزالة العنصر من المفضلات. عند نقل العنصر إلى منطقة المفضلات، سيكون من الممكن بدلاً من ذلك تعديل موضعه، والذي سيتم ربطه أوتوماتيكياً بالأقرب بين تلك المشغولة من بين الستة المتاحة في الشبكة.



عند ترك العنصر، يتم تخزينه في الموضع الجديد، بينما العناصر الأخرى الموجودة في الموضع المشغول الآن وفي المواضع اللاحقة في ترتيب القراءة سيتم نقلها بمقدار موضع واحد. كما يمكن إزالة كل عنصر موجود في منطقة المفضلات.





اختر العنصر محل الاهتمام بواسطة تنفيذ ضغطة طويلة.

ستدخل صفحة الشاشة إلى وضع التعديل؛ في الأعلى، ستظهر منطقة إجراءات تحمل الرسالة "إزالة من المفضلات".





عند إتمام سحب العنصر إلى داخل منطقة الإجراءات، فإنها ستتحول إلى اللون الأصفر، مما يشير إلى أنه من الممكن ترك العنصر فوقها لتأكيد إجراء الإزالة.

بمجرد ترك العنصر، سيتم تأكيد الإجراء عن طريق إشعار في منطقة الإجراءات.





يختفي الإشعار بعد 3 ثوانِ وتعود صفحة الشاشة إلى الوضع العادي.

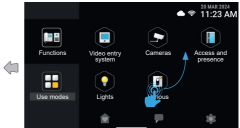
يؤدي إزالة عنصر واحد إلى إخلاء موضع واحد؛ إذا لم يكن هذا الموضع هو الأخير في مخطط إعادة الترتيب الأوتوماتيكي، فستتم إعادة تنظيم العناصر عن طريق ملء الموضع الخالي.

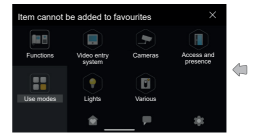




العناصر الوحيدة التي لا يمكن إضافتها إلى المفضلات هي المجمعات السداسية:







في حالة محاولة إضافة أحد هذه العناصر إلى المفضلات، فستظهر رسالة "تعذر الإضافة إلى المفضلات" في منطقة الإجراءات. ستعود صفحة الشاشة بعد ذلك إلى العرض السابق، دون إضافة أي عنصر إلى المفضلات



#### إعادة ترتيب المفضلات

إذا كان إجراء إعادة ترتيب المفضلات يتضمن مجموعة من العناصر المرتبة على أكثر من صفحة، سيتمكن المستخدم من نقل عنصر بين الصفحات المختلفة عن طريق نقله إلى الحدود اليمني واليسري من صفحة الشاشة.

> في اللحظة التي يضع فيها السحب العنصر داخل النطاقات الجانبية لصفحة الشاشة، ينشط النظام تغيير الصفحة. يتم تمييز تنشيط المنطقة الحساسة بواسطة ظل خفيف.





يتم تمرير العناصر في الصف الثاني عند تنفيذ تغيير الصفحة. يجرد الدخول إلى الصفحة الجديدة، سيتمكن المستخدم من وضع العنصر في الموضع المرغوب به.



سيتم تمرير العناصر لملء الموضع الفارغ الآن، وعند تغيير الصفحة في هذه الحالة أيضًا.



عند الترك، يتم تخزين التعديل.



### 6.4

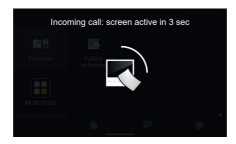




عند اختيار أيقونة "أوضاع الاستخدام"، فإنه من الممكن الدخول إلى أمر "تنظيف الشاشة". بواسطة العمل على المفتاح، يتم تنشيط الوضع.



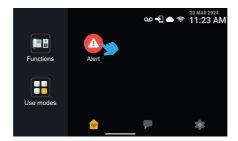
في هذا الوضع، يتم إلغاء تنشيط وظيفة لمس الشاشة مؤقتًا للسماح بالتنظيف؛ تعرض الشاشة الزمن المتبقي لإتمام العملية.



في حالة وقوع حدث له أولوية، على سبيل المثال مكالمة، أثناء نشاط وضع التنظيف، سيعرض النظام تنبيهًا عامًا لإعادة تنشيط اللمس مع عد تنازلي (3 ثوانٍ)؛ سيتم إلغاء تنشيط وضع التنظيف مما يؤدى إلى شاشة المكالمة.



# 7.4 وظيفة التنبيه



بواسطة العمل على مفتاح التنبيه، سيرسل الجهاز رسالة تنبيه إلى مركز الهاتف، والتي سيهتم بإدارتها كأولوية.



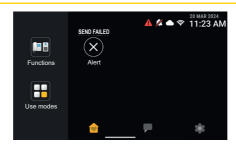
سيعرض النظام رسمًا متحركًا بملء الشاشة، مع توضيح الوقت المتبقى لإلغاء الإرسال.

عند مرور خمس ثوان من الانتظار، سيتم إرسال الرسالة إلى البوابة. يمكن أن تكون نتائج إرسال التنبيه مختلفة: "قيد الإدارة"، أي تم إخطاره إلى مركز الهاتف، "تمت إدارته" و "فشل".



عجرد إرسال التنبيه، سيعود النظام إلى شاشة البداية، حيث سيعرض مفتاح التنبيه حالة "قيد الإدارة" بواسطة عرض خاص. في هذه الحالة، لا عِكن استخدام المفتاح حتى نهاية إدارة التنبيه. على شريط الحالة، تُذكّر أيقونة التنبيه الرمادية بالحالة حتى في حالة الانتقال من صفحة الشاشة.





في حالة عدم نجاح إرسال التنبيه أو وجود مشاكل في عمليات الإرسال، ستتغير تسمية النص إلى "فشل الإرسال" وسيعرض المفتاح إشارة خطأ. ستتحول أيقونة التنبيه في شريط الحالة إلى اللون الأحمر.

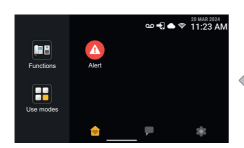
عند مرور 3 ثوان، سيعود المفتاح إلى حالته الطبيعية وسيكون من الممكن إرسال تنبيه جديد.

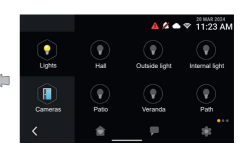


في حالة نجاح الإرسال وتم التعامل مع التنبيه بشكل صحيح من مركز الهاتف، فستتم الإشارة إلى ذلك بواسطة تسمية نصية، والتي تتغير إلى "تمت إدارته"، وتحقيق مخصص للمفتاح. ستتحول أيقونة التنبيه في شريط الحالة إلى اللون الأخضر.

عند مرور 3 ثوان، سيعود المفتاح إلى حالته الطبيعية وسيكون من الممكن إرسال تنبيه جديد.



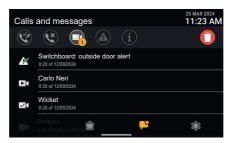






بواسطة أيقونة الحالة، يمكن التحقق من نتيجة التنبيه من أية صفحة.

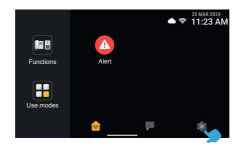
سيعود المفتاح بعد ذلك إلى حالته الطبيعية وسيكون من الممكن إرسال تنبيه جديد.



لن تُقدم القائمة المعروضة رسالة التنبيه الحمراء بعد الآن حيث أنه تم تمييزها كمقروءة بالفعل.



# 5. إعدادات الضبط



خيارات الجهاز قابلة للتهيئة في القسم المخصص لذلك، ويمكن الوصول إليها من الصفحة الرئيسية في حالة عدم وجود أحداث نشطة خاصة بمكالمة.

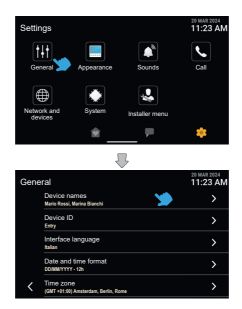


بواسطة العمل على أيقونة "ا**لإعدادات**" بشريط التصفح، يعرض الجهاز قسم الخيارات؛ تعرض صفحة الشاشة الفئات المختلفة:

- عامة
- النمط
- النغمات
- المكالمة
- الشبكة والأحهزة
  - . • النظام
- ۱ قامُة القائم بالتركيب



#### 1.5 عامة



بواسطة العمل على مفتاح "عام"، يتم عرض قاقمة الخيارات المتاحة: لكل عنصر، يحدد السطر الأول الخيار، بينما يعرض السطر الثاني الإعداد الحالي باختصار.

في حالة احتواء كل خيار على حدة على عناصر تهيئة مفصلة، فإنه بواسطة النقر على المنطقة الكاملة للصف المقابل، سيكون من الممكن الدخول إلى القائمة ذات الصلة. في حالة أن الخيار يحتوي فقط على تهيئة من نوع التشغيل/الإطفاء، فإنه بواسطة النقر على السطر، سيكون من الممكن تبديل الحالة مباشرة.



يمكن تمرير القائمة رأسياً من أجل عرض جميع الخيارات.







عند النقر على سطر "اللغة"، ستعرض الواجهة قائمة اللغات المتاحة لواجهة الجهاز؛ يتم تمييز اللغة النشطة باللون الأصفر. سيتمكن المستخدم من تعديل الإعداد بالعمل على مفتاح اللغة المرغوب بها.



يمكن تمرير قائمة اللغات المتاحة رأسياً.

بواسطة العمل على مفتاح "تأكيد" في الجزء السفلي على اليمين، سيتم حفظ التغييرات وسيتم نقل المستخدم إلى شاشة فئة المعلومات العامة، المعروضة باللغة الجديدة المختارة.

2.1.5



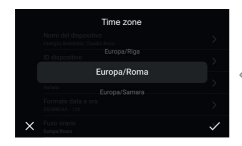
#### صيغة التاريخ والساعة





بواسطة النقر على سطر "صيغة التاريخ والساعة"، ستعرض الشاشة صيغ العرض الممكنة في وضع القرص، مما يسمح للمستخدم بالاختيار المباشر عن طريق التمرير.

# 3.1.5 المنطقة الزمنية

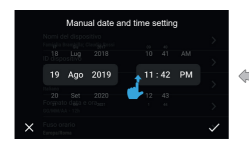




عند النقر على سطر "المنطقة الزمنية" سيتم عرض صفحة شاشة لضبط القيم في القرص.



#### 4.1.5 الضبط اليدوى للتاريخ والساعة





عند النقر على سطر "الضبط اليدوى للتاريخ والساعة" سيتم عرض صفحة شاشة لضبط القيم في القرص.



مكن بعد ذلك تأكيد القيمة الجديدة وتطبيقها.

# 5.1.5 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة





عند النقر على سطر "الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة"، من الممكن التبديل مباشرةً بين الحالة غير النشطة والنشطة لهذه الوظيفة.

بواسطة تنشيط خيار الضبط الأوتوماتيكي، لن يكون الضبط اليدوي متاحًا بعد الآن.



#### 2.5 النمط





بواسطة العمل على مفتاح "النمط" تظهر على الشاشة قائمة الإعدادات المتاحة، وهي:

- السمة الرسومية للواجهة
  - سطوع الشاشة
- الإطفاء الأوتوماتيكي للشاشة
  - الإضاءة الخلفية للمفاتيح
- الإضاءة الخلفية لمصابيح ليد الإشعار
- الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد
  - التجميع الأوتوماتيكي للعناصر

تحت كل بند من هذه البنود ستجد معلومات تتعلق بالإعداد النشط.



بواسطة التمرير نحو الأسفل، من الممكن الدخول إلى عناصر غير مرئية في القائمة.



عند اختيار مفتاح الإلغاء، يتم نقل المستخدم إلى صفحة الشاشة السابقة.

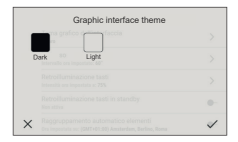


#### 1.2.5 السمة الرسومية للواجهة

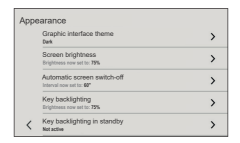




بواسطة النقر على سطر "السمة الرسومية للواجهة"، توفر الشاشة الاختيار بين السمات الرسومية المختلفة المتاحة: السمة الداكنة أو السمة الفاتحة. تم تحديد العنصر النشط بإطار أصف.



مكن تغيير السمة بالعمل على المفتاح المتعلق بها وتنشيط المعاينة في نفس الوقت ثم التأكيد.



في حالة التأكيد، يتم تطبيق السمة الجديدة.



### 2.2.5 الإطفاء الأوتوماتيكي للشاشة



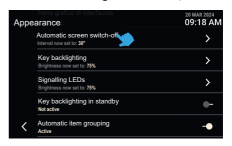


بواسطة النقر على سطر "الإطفاء الأوتوماتيكي للشاشة"، يمكن للمستخدم تغيير بالثواني قيمة الفترة التي يتم إطفاء الشاشة بعدها. يتم تنشيط هذا المؤقت اعتباراً من اللمسة الأخيرة على الشاشة. يتم عرض جميع القيم المتاحة، مع تمييز القيمة النشطة؛

بواسطة لمس المفتاح المرتبط بقيمة ما، فإنه يتم تطبيقه مباشرة. بواسطة العمل على مفتاح الإلغاء، يتم العودة إلى صفحة الشاشة السابقة.

#### 3.2.5 الإضاءة الخلفية للمفاتيح





بواسطة النقر على السطر "الإضاءة الخلفية للمفاتيح"، يمكن للمستخدم تغيير شدة الإضاءة الخلفية ومشاهدة معاينة التأثير المطبق على الجهاز



بمجرد تقييم التأثير، من الممكن إجراء المزيد من التغيير أو تأكيد الضبط.



#### 4.2.5 الإضاءة الخلفية لمصابيح ليد الإشعار





بواسطة النقر على سطر خط "الإضاءة الخلفية لمصابيح ليد الإشعار"، عكن للمستخدم تغيير شدة إضاءة مصابيح الليد من بين الخيارات المشار إليها. بواسطة العمل على مفتاح الإلغاء، نتم العودة إلى صفحة الشاشة السانقة.



بواسطة تعديل الاختيار، مِكن للمستخدم تأكيد الإجراء، أو إلغاء التعديل بالنقر على مفتاح الإلغاء ثم العودة إلى الشاشة السابقة.



عند تأكيد الاختيار، يعود المستخدم إلى صفحة الشاشة السابقة حيث سيتمكن الآن من عرض التعديل المنفذ للتو.

5.2.5

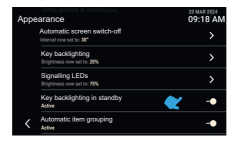


# الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد



بينما يعرض خيار "الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد" فقط الحالة النشطة وغير النشطة. بواسطة النقر على سطر "الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد" يتم تبديل حالتها.

# 6.2.5 التجميع الأوتوماتيكي للعناصر



بواسطة النقر على سطر "التجميع الأوتوماتيكي للعناصر"، من الممكن تنشيط أو إلغاء تنشيط التجميع في مجمعات العناصر ذات الطبيعة المماثلة في عرض "دليل الهاتف".



يتم تبديل الحالة مباشرةً.



# Sounds Key volume 40% Ringtone volume 20% Entry panel ringtone Ringtone 1 Intercom ringtone Ringtone 1 Seminore 1 Key volume 30% National Seminore 3 Ringtone 1 Key volume 30% National Seminore 3 Ringtone 1 Seminore 3 Ringtone 1 Seminore 3



بواسطة العمل على مفتاح "النغمات" تعرض صفحة الشاشة قائمة الإعدادات المتاحة، والتي توجد فيها بنود لتنشيط وتعديل مستويات الأصوات ونغمات الرنين المحددة للمكالمات الواردة من مركز الهاتف ولوحات المدخل والمكان الداخلي والجرس. يحمل كل بند من هذه البنود معلومات تتعلق بالضبط النشط.



يعرض ضبط مستوى الأصوات المرتبطة بالمفاتيح شريط تمرير والأمر السريع "تعطيل"، والذي يحافظ على قيمة مستوى الصوت المضبوطة مسبقًا في الذاكرة.

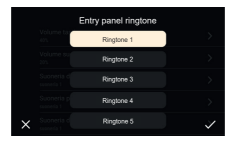


وبالمثل، فإن ضبط مستوى صوت الرنين يعرض شريط تمرير والأمر السريع "تعطيل"، والذي يحافظ على قيمة الصوت المضبوطة مسبقًا في الذاكرة.

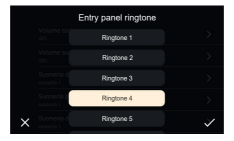




يؤدي كل بند من بنود نغمة الرنين إلى الاختيار من بين الخيارات الممكنة.



بواسطة النقر على سطر "نغمة ربن المكالمة من مركز الهاتف"، يمكن للمستخدم تغيير نوع نغمة الرئين من بين تلك التي تم تحميلها على الجهاز. بواسطة العمل على مفتاح الإلغاء، يتم العودة إلى صفحة الشاشة السابقة.



بواسطة لمس المفتاح المرتبط بقيمة ما، يقوم الجهاز بعرض عينة. سيتمكن المستخدم بعد ذلك من إجراء مزيد من التغيير أو التأكيد.





# 4.5

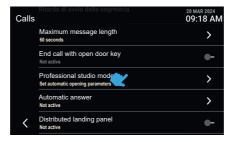




بواسطة العمل على مفتاح "المكالمات"، تظهر على الشاشة قائمة الإعدادات المتاحة:

- رسالة البريد الصوتي
- تأخير تشغيل البريد الصوتي
  - مدة الرسالة القصوى
- إنهاء المكالمة بمفتاح فتح الباب
  - وظيفة المكتب المهني
- الرد الأوتوماتيكي وزر خارج الباب الموزع

يحمل كل بند من هذه البنود تفاصيل الضبط الحالي.

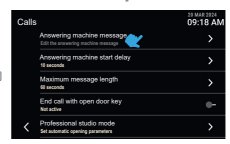


عند التمرير نحو الأسفل، فستتوفر الإعدادات غير المرئية.



### 1.4.5 رسالة البريد الصوتي

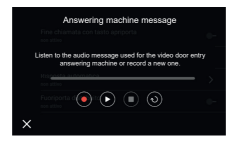




يسمح تعديل رسالة البريد الصوتي بتشغيل وتسجيل الرسالة المطلوب استخدامها في وضع سكرتارية الإنتركم فيديو. يتم عرض شريط تقدم الوقت ومن ثم المفاتيح: "تسجيل"، "تشغيل"، "إيقاف"، "استعادة الرسالة الافتراضية". بالعمل على مفتاح التشغيل، يبدأ العرض.

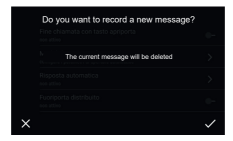


أثناء التشغيل، يُظهر شريط التقدم الموضع بالنسبة إلى المدة الإجهالية للرسالة، مع اكتساب اللون الأصفر في الجزء الذي تم تشغيله بالفعل. الأمر الوحد المتاح هو "إيقاف".

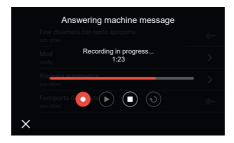


في حالة الإيقاف، من الممكن تسجيل رسالة جديدة أو استعادة الرسالة الافتراضية.





بالعمل على مفتاح "تسجيل"، يعرض النظام تسجيل رسالة جديدة. يؤدي تسجيل رسالة جديدة إلى حذف الرسالة الموجودة، ثم سيعرض النظام نافذة منبثقة للتأكيد.



بعد التأكيد، يبدأ النظام في التسجيل. سيعرض شريط التقدم مدة التسجيل مقارنةً بالمدة القصوى المسموح بها. بواسطة العمل على مفتاح "إيقاف"، سيتم إيقاف التسجيل وحفظه.



بواسطة العمل على مفتاح "إعادة الضبط"، سيقوم النظام بإعادة ضبط الرسالة الافتراضية. سيتم عرض نافذة منبثقة للتأكيد.



2.4.5 تأخير بدء البريد الصوتي





بواسطة النقر على سطر "تأخير بدء البريد الصوتي"، سيتمكن المستخدم من اختيار قيمة فترة التأخير من بين تلك المتوفرة



بواسطة النقر على القيمة، فإنها تُغير الحالة إلى اللون الأصفر وستقوم الشاشة بتأكيد اختيار القيمة الجديدة أوتوماتيكياً من خلال العودة إلى قائمة "المكالمات".



### 3.4.5 المدة القصوى للرسالة





وبالمثل، بواسطة النقر على سطر "المدة القصوى للرسالة"، سيتمكن المستخدم من اختيار قيمة الوقت من بين القيم المتوفرة.



بواسطة النقر على القيمة، فإنها تُغير الحالة إلى اللون الأصفر وستقوم الشاشة بتأكيد اختيار القيمة الجديدة أوتوماتيكياً من خلال العودة إلى قائمة "المكالمات".

4.4.5



إنهاء المكالمة مفتاح فتح الباب



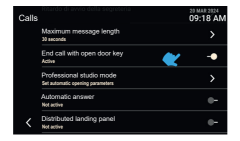
يوفر خيار "إنهاء المكالمة بمفتاح فتح الباب" التنشيط المباشر.



يتم تطبيق الضبط الأخير.

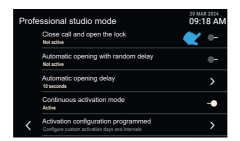


# 5.4.5 وظيفة المكتب المهنى



تؤدي وظيفة "وظيفة المكتب المهني" إلى قائمة نوعية.

# غلق المكالمة مع فتح قفل الباب



توفر وظيفة "وضع المكتب المهني" التحكم في العديد من المعايير والوظائف، التي تظهر في القائمة. عند النقر على سطر "غلق المكالمة مع فتح قفل الباب" يمكن تنشيط الوظيفة مباشرة.

# الفتح الأوتوماتيكي مع تأخير عشوائي



تكون القيمة الجديدة مرئية. كذلك عند النقر على سطر "الفتح الأوتوماتيكي مع تأخير عشوائي" مكن تنشيط الوظيفة مباشرة.



# تأخير الفتح الأوتوماتيكي



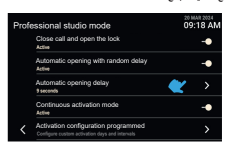
بينما عند النقر على سطر "تأخير الفتح الأوتوماتيكي" يتم الدخول إلى ضبط قيمة الفاصل الزمني.



تتراوح قيم التأخير المتاحة من 5" إلى 15" مع خطوة قدرها 1"، من الممكن اختيار القيمة المرغوب بها من خلال التشغيل القرص.

### وضع التنشيط المبرمج





من خلال تفعيل "**وضع التنشيط المرمج**"، تصبح وظيفة الاستوديو الاحترافية غير نشطة داغًا. يتم تنشيطها بناءً على النطاقات الزمنية التي تم ضبطها في "تكوين التنشيط المبرمج". إذا تم إلغاء تنشيط وضع التنشيط المجدول، فستكون وظيفة الاستوديو الاحترافية نشطة داغًا.



# تهيئة التنشيط المبرمج



بواسطة النقر على سطر "تهيئة التنشيط المبرمج" سيتم نقل المستخدم إلى شاشة إدارة البرمجة.



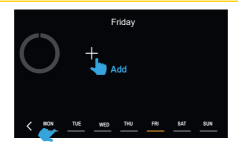
يوفر النظام إمكانية ضبط حتى ستة فترات زمنية للتنشيط لكل يوم من أيام الأسبوع، والتي يتم تمثيلها على شكل قطاعات صفراء على تاج ممثل لفترة اليوم بأكملها؛ وفقًا لوضع البرمجة للفترات الزمنية، والتي توفر قيمة البداية الصغرى عند الساعة 20 إداء مساءًا)، يُظهر التمثيل علامة رسومية بجانب نقطة الانقطاع. التهيئة الافتراضي لكل يوم هي "تعطيل داغاً"، أي بدون فترات زمنية. تحتوي صفحة الشاشة كذلك على مفتاح "تجميع"، والذي يسمح بمشاهدة جميع الأيام ببرمجة متطابقة في مجموعة واحدة. حفظ التعديلات يكون ضمنياً.



بواسطة الاستمرار في الضغط على إحدى عمليات التمثيل اليومية وسحبها فوق أخرى، يمكن نسخ البرمجة بأكملها.

بحجرد سحب العنصر المختار على اليوم المرغوب به، سيتغير اليوم، مع عرض الآن نفس إعدادات العنصر.





بواسطة النقر على معاينة برمجة يوم ما، سيتم تنشيط لوحة إضافة الفترات الزمنية وإدارتها، في هذه الحالة لم يتم إنشاؤها بعد.

شريط التصفح الموجود في الجزء السفلي من صفحة الشاشة يعرض اليوم المختار مميزًا باللون الأصفر. من الممكن تغيير اليوم، دون وجوب العودة إلى صفحة الشاشة السابقة، بالنقر عليه؛ يتم حفظ التعديلات المنفذة على هذه الصفحة بشكل ضمني.

نصوص المساعدة المعروضة باللون الرمادي على الجانب الأيسر من الشاشة تكون ديناميكية وبالتالي تتغير بناءً على المحتوى المعروض.



بواسطة النقر على مفتاح "إضافة"، سيعرض النظام نافذة منبثقة من أجل اختيار وقت بداية ونهاية الفاصل الزمني لوضع القفل؛ سيتم ضبط وقت بدء الفترة بالقيمة الحالية ووقت الانتهاء بالقيمة الحالية + 1 ساعة.

بواسطة تمرير القيم، سيكون من الممكن ضبط الفاصل الزمني. يدير النظام أوتوماتيكياً قيد الأولوية لوقت البدء مقارنة بوقت الانتهاء.



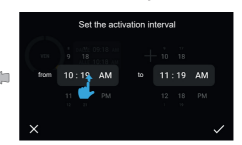
إذا تم إدخال فاصل زمني خاطئ خاص بالتنشيط، فسيتم عرض رسالة خطأ. يتم اقتراح على المستخدم ضبط وقت انتهاء مؤخر على وقت البدء المحدد. بواسطة اختيار أمر "خروج"، ستعود إلى الشاشة السابقة الخاصة بضبط الفاصل الزمني.





عند تأكيد الفاصل الزمني للتنشيط، تتم إضافتها وجعلها مرئيةً بواسطة تمثيل تركيبي. بواسطة النقر على بطاقة فاصل زمني ما، فإنه من الممكن العودة إلى تعديله، أو بدلاً من ذلك، من الممكن إضافة عدد إجمالي يصل إلى ستة فواصل زمنية بواسطة مفتاح "إضافة".





يتم إنشاء فترة زمنية جديدة.

يتم تعديل القيم ثم تأكيدها.



يتم إدخال الفاصل الزمني الجديد بترتيب زمني في القائمة.





عند العودة إلى عرض البرمجة، سيتم تحديث المعاينة.





يمكن أيضًا إزالة الفواصل الزمنية بواسطة الاستمرار في الضغط على البطاقة المقابلة لها والسحب نحو الأعلى.

ستدخل الشاشة في وضع التعديل وسيتم تمثيل جميع العناصر الأخرى بنسبة «40 عتامة. وبالتالي، سيظهر شريط إجراءات في الجزء العلوي من الشاشة، مع رسالة "حذف الفاصل الزمني".





عند إتمام سحب العنصر إلى داخل منطقة الإجراءات، فإنها ستتحول إلى اللون الأصفر، مما يشير إلى أنه من الممكن ترك العنصر فوقها لتأكيد إجراء الإزالة.

عند ترك العنصر، سيتم حذف الفاصل الزمني، على النحو المشار إليه بواسطة شريط الإجراءات. ستعود الشاشة بعد ذلك إلى حالتها الطبيعية، بينما سيختفي الإشعار أوتوماتيكياً بعد 3 ثوان.



تم حذف الفترة الزمنية.







عند العودة إلى عرض البرمجة، سيتم تحديث المعاينة.

يمكن أن تشمل البرمجة أقصى عدد من الفواصل الزمنية المختلفة البالغ ستة فواصل.



في هذه الحالة لا يزال من الممكن إضافة فاصل زمني.



يمتلك المستخدم الحرية في إنشاء الفاصل الزمني الجديد مع مراعاة فقط شرط أسبقية البداية مقارنةً بالنهاية.







مثال على إنشاء فاصل زمني جديد والذي يتداخل مع اثنين أو أكثر من الفواصل الزمنية الموجودة مسبقاً: في هذه الحالة، لا يُظهر تمثيل معاينة النتيجة جميع الفواصل الزمنية الأصلية ولكن فقط الفاصل الزمني الجديد، وهو مؤشر عام عن الفواصل الزمنية الموجودة والنتيجة النهائية.

في هذه الحالات، سيبلغك النظام بأنه سيقوم بدمج بواسطة نافذة منبثقة.

سيتمكن المستخدم من قبول الإجراء، الذي سيتم وصفه في مخطط رسومي، أو العودة إلى التعديل.





عند القيام بدمج الفاصلين الزمنيين المتداخلين، سيحصل المستخدم على فترة زمنية جديدة ذات قيم بداية ونهاية محسوبة بواسطة العملية.

في حالة تهيئة ستة فواصل زمنية، فسيظهر المخطط كاملاً ولن يكون أمر الإضافة متاحًا بعد الآن.

سيعرض أمر المساعدة الموجود على اليسار في هذه الحالة أمرين مختلفين يتناوبان في التلاثي بمدة قدرها 3 ثوانٍ. الرسائل التي سيتم عرضها هي: "انقر على فاصل زمني لتعديله، اضغط عليه باستمرار من أجل حذفه"، "لقد وصلت إلى العدد الأقصى من الفواصل الزمنية القابلة للتهيئة".





وبالتالي، سيتم تحديث الرسم البياني لليوم بواسطة البرمجة المعدلة للتو.

عند تنشيط الخيار "تجميع"، يتم عرض الأيام ذات البرمجة المماثلة كمجموعة ومن الممكن العمل كما رأينا بالفعل للأيام على حدة، ولكن بالعمل على جميع العناصر الموجودة في نفس الوقت.



يعرض شريط التصفح الموجود في الجزء السفلي من صفحة الشاشة الأيام مع تحديد الأيام المختارة باللون الأصفر، وفي هذه الحالة يتم جعل المجموعات متضامنة.

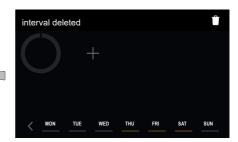


من الممكن التنقل بين الأيام أو المجموعات المختلفة، دون الحاجة إلى العودة إلى صفحة الشاشة السابقة، عن طريق اختيار العنصر الذي ترغب في تعديله.



من الممكن أيضًا حذف فاصل زمني مع تنشيط وظيفة "تجميع".





يؤكد الشريط العلوي إتمام الحذف.

الآن لن يكون أي فاصل زمني مرئياً في برمجة مجموعة الأيام المختارة.



يتم تطبيق التهيئة الجديدة. إذا كانت مماثلة لمجموعات أو أيام أخرى موجودة بالفعل، فسيتم تحديث التجميع.





بعد اختيار يوم "الاثنين" في شريط التصفح السفلي، سيعرض النظام الآن برمجة اليوم المختار وسيعرض الشريط السفلي باللون الأصفر يوم الاثنين، بدلاً من يوم الجمعة.

عند اختيار مجموعة ما، سيعرض النظام البرمجة الخاصة بها.



من الممكن نسخ برمجة مجموعة على مجموعة أخرى عن طريق سحبها.

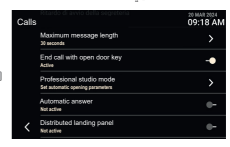
في هذه الحالة، تتضمن مجموعة الجديدة المنشأة ستة أيام. تتبع التسمية النصية للمجموعة القواعد التالية:

- يتم عرض الأيام المنتمية إلى المجموعة بترتيب زمنى منفصلة بواسطة فواصل؛
- في حالة وجود ثلاثة أيام متجاورة أو أكثر في نفس المجموعة، يتم تمثيل الفاصل الزمني مع الإشارة إلى اليوم الأول والأخير مفصولين بواسطة شرطة.



# 6.4.5 الرد الأوتوماتيكي



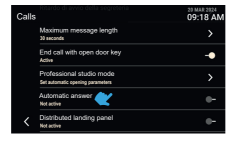


عند اختيار بند "الرد الأوتوماتيكي" من القائمة، سيتم عرض صفحة شاشة منبثقة مع الخيارات المختلفة المتاحة.

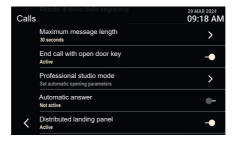
الرد الافتراضي مضبوط حاليًا على إيقاف.

تتماثل آلية الاختيار مع آلية البنود المماثلة الأخرى: مجرد تحديد القيمة المختارة، فإنها تغير الحالة إلى اللون الأصفر، مع تأكيد الإجراء أوتوماتيكياً والعودة للخلف إلى القائمة السابقة.

# 7.4.5 زر خارج الباب الموزع



تتميز وظيفة "زر خارج الباب الموزع" بتنشيطِ مباشر.



يتم تطبيق الضبط الجديد.



# 5.5 الشبكة والأجهزة





يوفر قسم "الشبكة والأجهزة" تحكماً في جميع معايير الاتصال بجهاز الإنتركم الفيديو؛ في البند الأول من الممكن تنشيط Wi-Fi.

تُتاح فيما يلى تفاصيل حالة الاتصال، التي تشير إلى الوضع النشط، ثم حالة خدمات السحابة وقائمة المواقع الخاصة بالأجهزة المحمولة مع حالة الاتصال الخاصة بها.

1.5.5



# أوضاع شبكة Wi-Fi





بواسطة النقر على سطر "خصائص الاتصال"، يتم الدخول إلى شاشة الإعدادات التفصيلية.

في الموضع الأول، يتوفر خيار تنشيط WPS، متبوعًا في الموضع الأول باللون الأصفر بالشبكة التي يتصل بها الجهاز حاليًا.

في الموضع الثاني ستوجد رسالة "جاري البحث عن شبكات أخرى" مع الرسوم المتحركة الخاصة بالتحميل.



مجرد أن يكتشف الجهاز شبكات متاحة أخرى، سيتم عرضها باللون الأبيض في قائمة شبكات wi-fi التي يمكن الوصول إليها.



يتم تمثيل الشبكات بأيقونة توضح قوة الإشارة وإمكانية الوصول.





بواسطة النقر على السطر المتعلق بشبكة ما، سيكون من الممكن الدخول إلى الخيارات المتعلقة بها: في هذه الحالة، نظرًا لأنها شبكة معروفة وقد تم الاتصال بها مسبقاً، يتوفر فقط أمر التحكم "تجاهل"، الذي يفيد في إزالة معلومات الاتصال بالشبكة نفسها.



عند اختيار خيار "تجاهل"، سيتم قطع اتصال الجهاز بالشبكة متجاهلاً التهيئة.



تم فصل الجهاز الآن عن الشبكة التي تم تهيئتها مسبقًا وتعرض القامَّة جميع الشبكات المتاحة بترتيب قوة الإشارة.





عند اختيار شبكة غير معروفة، تظهر صفحة شاشة تفيد في إدخال كلمة المرور.





يسمح مفتاح "عرض" بتعطيل تشفير النص المُدخل.



يبدو الجهاز الآن متصلاً بالشبكة الجديدة.

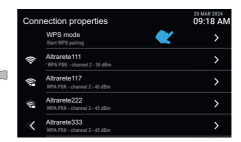


إن كانت كلمة المرور غير صحيحة، سيعرض النظام رسالة خطأ وسيكون من الضروري تعديل كلمة المرور أو إلغاء الاتصال.



WPS وضع 2.5.5





بواسطة النقر على سطر "وضع WPS"، يتم تنشيط وضع الربط الخاص هذا وتعرض صفحة الشاشة رسبًا متحركًا متكررًا. ينتظر النظام إنشاء اتصال بجهاز التوجيه، بينما يسمح مفتاح الإلغاء بالعودة إلى صفحة الشاشة السابقة.



3.5.5 مشاكل التوصيل



في حالة اكتشاف مشاكل بالاتصال على الشبكة النشطة، ستظهر الأيقونة المتعلقة بذلك باللون الأحمر بينما ستعرض السلسلة النصية طبيعة المشكلة.



في حالة فشل الاتصال بالشبكة، فإن المعلومات الوحيدة المتاحة ستكون الترميز والقناة ومستوى الإشارة. تتمثل الإجراءات المتاحة فيما يلي: "إعادة تهيئة" أو "تجاهل". عند اختيار إعادة الاتصال بالشبكة، فسيتم إعادة توجيهك إلى صفحة شاشة إعادة ضبط كلمة المرور.



في حالة تعذر الاتصال بالشبكة المختارة بسبب عدم وجود الشبكة، سيكون الأمر الوحيد المتاح هو "تجاهل".

4.5.5



حالة خدمات السحابة



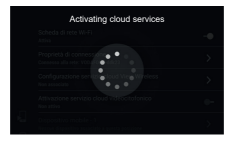
بواسطة النقر على سطر **"حالة خدمات السحابة**"، تقوم حالة الوظيفة بالتبديل بين نشطة وغير نشطة. تطبيق تعطيل خدمات السحابة يكون فورياً.



في حالة تنشيط مفتاح WiFi غير أنه غير متصل بأية شبكة أو أنه متصل فعليًا ولكن بدون عنوان IP، لن يتوفر اتصال الأجهزة المحمولة وسيظهر تعذر الوصول إليها

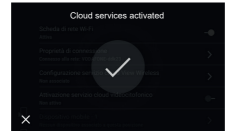


في حالة عدم تنشيط خدمات سحابة Vimar على الجهاز، لا يتوفر تعديل الارتباطات بالأجهزة المحمولة.

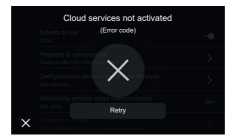




بواسطة النقر على سطر "حالة خدمات السحابة"، يتم تبديل حالة الوظيفة بين نشطة وغير نشطة. يُنشئ طلب تنشيط خدمات السحابة صفحة انتظار.



بمجرد اكتمال العملية بنجاح، تعرض الواجهة رسالة تأكيد. تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانِ، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".



في حالة وجود خطأ في تنشيط خدمات السحابة، سيظهر رمز الخطأ النوعي متبوعًا بزر "أعد المحاولة".

5.5.5



ربط الجهاز المحمول



بواسطة النقر على السطر المتعلق بجهاز محمول، سيكون من الممكن الآن تعديل حالة ربطه. يوفر النظام ربطاً بعدد 10 أجهزة بحدٍ أقصى، يتم تحديدها باسم ورقم مسلسل.



ستعرض الواجهة رمز الاستجابة السريعة اللازم لربط الجهاز المحمول بواسطة تطبيق "View".



في حالة اكتمال الربط بنجاح، ستعرض الواجهة رسالة تأكيد كاملة بالاسم المستّلم من الجهاز والذي سيتم ربطه بالموقع. تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانٍ، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".





يظهر الجهاز المحمول الآن في الموضع الأول.



عن طريق تمرير صفحة الشاشة نحو الأسفل، سيكون من الممكن الدخول إلى الأجهزة الأخرى، حتى 10 أجهزة بحد أقصى. الأجهزة اللاحقة على الجهاز الثالث لن تحتوى على وظيفة معاينة الفيديو في المكالمة. من أجل عرض الفيديو، سيتوجب القيام بالرد على المكالمة.



بواسطة النقر على السطر المتعلق بجهاز محمول مرتبط، سيتوفر الإجراءان "إعادة ربط" و "إزالة"





في حالة طلب الإزالة، سيعرض النظام نافذة منبثقة للتأكيد





تمت إزالة الجهاز الآن.

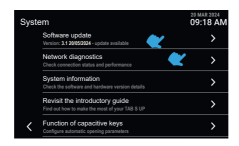


يعد خيار "إعادة ربط" مفيدًا في حالة الحاجة إلى استعادة ربط جهاز مسجل بالفعل



# 6.5 النظام





يعرض قسم "النظام" معلومات حول تهيئة الجهاز، بالإضافة إلى عمليات التهيئة.

1.6.5



تحديث البرنامج الثابت





بواسطة النقر على سطر "تحديث البرنامج الثابت"، سيعرض الجهاز أي إصدار جديد للبرنامج على الشبكة.



عند تأكيد طلب التحديث، سينفذ الجهاز العملية وفي النهاية سيعاود التشغيل أوتوماتيكياً.



في حالة عدم توفر تحديثات، لن يكون الصف قابلاً للنقر.



# 2.6.5 تشخيص الشبكة





يعرض حالة الاتصال بالإنترنت.

# 3.6.5 معلومات النظام





يعرض قسم "معلومات النظام" تفاصيل إصدارات البرنامج والجهاز.



### 5.6.4 وظائف المفاتيح السعوية

في هذا القسم من الممكن تهيئة وظيفة المفاتيح السعوية التشغيل الذاتي، الضوء وفتح الباب.

مثال على تهيئة مفتاح التشغيل الذاتي بوظيفة تنفيذ "الضوء الداخلي":





اختر "وظيفة المفاتيح السعوية".



اختر "النظام".



اختر زر "التنفيذ".



اختر سطر مفتاح "التشغيل الذاتى".



اختر تنفيذ "الضوء الداخلي" مت تهيئة المفتاح

# ملاحظات:

- الوظيفة الدورية متاحة كوظيفة قابلة للتهيئة حصراً على المفتاح السعوى التشغيل الذاتى.
- وظيفة السيناريو متاحة كوظيفة قابلة للتهيئة فقط إذا كانت الوحدة الداخلية مرتبطة بنظام Vimar View Wireless، وحصرًا على المفاتيح السعوية التشغيل الذاتي والضوء.



# 5.6.5 إعادة تشغيل الجهاز

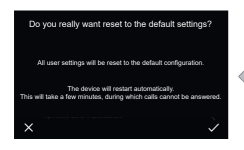




بواسطة العمل على "إعادة تشغيل الجهاز"، سيقوم النظام بإعادة التشغيل.

يطلب الجهاز تأكيدًا صريحًا على الإجراء. عند تأكيد الجهاز، تتم إعادة تشغيله.

# 6.6.5 استعادة الاعدادات الافتراضية





بواسطة العمل على "استعادة الإعدادات الافتراضية"، يتم بدء تشغيل العملية.

يطلب الجهاز تأكيدًا صريحًا على الإجراء.

عند التأكيد، يقوم الجهاز باستعادة جميع عمليات التهيئة الافتراضية، باستثناء الأسماء.



### 7.5 قامّة القائم بالتركيب



#### PIN إدخال 1.7.5



من أجل الدخول إلى قائمة القائم بالتركيب، يتم طلب رمز PIN.





إذا كان رمز PIN الذي تم إدخاله صحيحًا، سيتم عرض القائمة بعد التأكيد.

إذا كان رمز PIN خاطئاً، يعرض النظام رسالة خطأ.



قائمة القائم بالتركيب

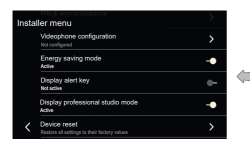


اتحتوي قائمة القائم بالتركيب على عدة وظائف، بما في ذلك:

- رمز PIN الإدارة
- تهيئة الإنتركم فيديو
- تعدیل دلیل الهاتف
  - وضع توفير الطاقة
- عرض مفتاح التنبيه
- عرض وضع المكتب المهني
  - إعادة ضبط الجهاز



بواسطة التمرير نحو الأعلى، يكون من الممكن عرض بقية القائمة.

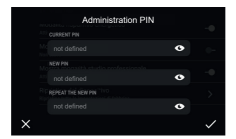




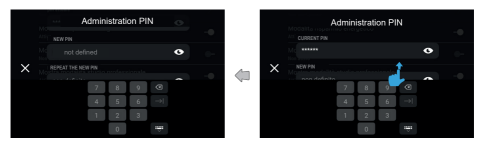
الوظائف: يمكن تبديل "عرض مفتاح التنبيه" و "وضع المكتب المهنى" و "وضع توفير الطاقة" مباشرةً بين حالة التنشيط والتعطيل.



رمز Pin المدير



بواسطة النقر على سطر "رمز PIN الإدارة"، سيتم عرض قناع من أجل إدخال القيم اللازمة للتعديل.

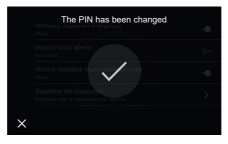


يتطلب التعديل إدخال رمز PIN الحالي ورمز PIN الجديد بواسطة لوحة مفاتيح رقمية، مع تكرارهما مرتين.

من خلال التمرير يمكنك الوصول إلى الحقول المختلفة.



بمجرد ملء جميع الحقول، ستتمكن من تأكيد وتسجيل رمز PIN الجديد.





يؤكد النظام صراحة التسجيل بواسطة نافذة منبثقة، والتي تختفي أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانِ أو بالعمل على مفتاح "غلق"



إذا كان رمز PIN الحالي الذي تم إدخاله خاطئاً، تعرض صفحة الشاشة رسالة خطأ؛ يمكن للمستخدم تغيير رمز PIN الذي تم إدخاله والمتابعة.



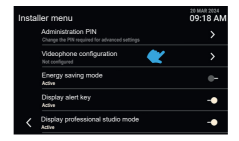
إذا كان رمز PIN الجديد الذي تم إدخاله مساوياً لرمز PIN الحالي، تعرض صفحة الشاشة رسالة خطأ؛ مِكن للمستخدم تعديل رمز PIN الجديد والمتابعة.



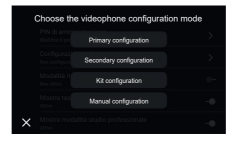
إذا لم يتم تكرار رمز PIN الجديد بشكل صحيح، تعرض صفحة الشاشة رسالة خطأ؛ يمكن للمستخدم تعديل رمز PIN الذي تم إدخاله والمتابعة.



تهيئة الإنتركم فيديو



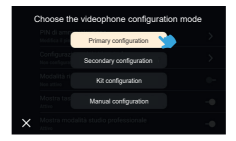
ستتوفر "قهيئة الإنتركم فيديو"، والتي ستعرض معلومات "الرقم التعريفي للمكان الداخلي (وربما الرقم التعريفي للمجموعة التي ينتمي إليها)"، أو في حالة جهاز الإنتركم فيديو الذي لم تتم تهيئه بعد، ستظهر رسالة المعلومات "غير مهيا".



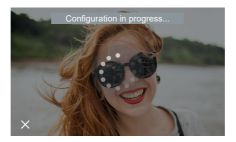
تعرض صفحة الشاشة بدائل التكوين: الأولي أو الثانوي أو اليدوي.



تهيئة الرمز التعريفي ID الأولي



بواسطة العمل على مفتاح "التهيئة الأولية"، سيتم إبراز الاختيار بواسطة التغذية الراجعة اللونية وسيتم البدء بتشغيل العملية.



يبدأ تشغيل التهيئة، عن طريق عرض الفيديو من لوحة المدخل المرتبطة بالتهيئة.





سيتم عرض رسالة تأكيد أو خطأ في نهاية إجراء التهيئة. تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوان، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".

سيعود الجهاز إلى صفحة شاشة "قائمة القائم بالتركيب" المحدثة.

بمجرد إتمام التهيئة، ستظهر معلومات "العنوان" و "المجموعة" إن وجدت مع القيم المتغيرة ذات الصلة <ID>.



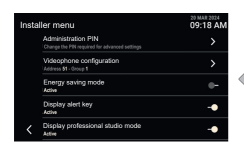
تهيئة الرمز التعريفي ID الثانوي

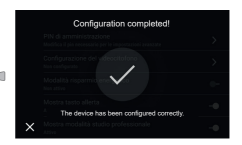


بواسطة العمل على مفتاح "التهيئة الثانوية"، سيتم إبراز الاختيار بواسطة التغذية الراجعة اللونية وسيتم البدء في تشغيل العملية.



يبدأ تشغيل التهيئة، عن طريق عرض الفيديو من لوحة المدخل المرتبطة بالتهيئة.



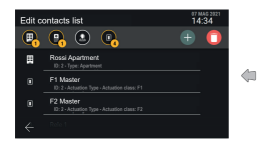


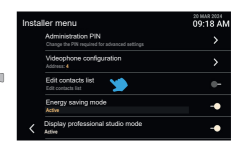
سيتم عرض رسالة تأكيد أو خطأ في نهاية إجراء التهيئة. تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوان، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".

سيعود الجهاز إلى صفحة شاشة "قائمة القائم بالتركيب" المحدثة.



#### تعديل دليل الهاتف

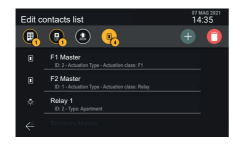




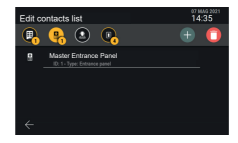
من قامَّة المثبت، ومن خلال العمل على عنصر "تعديل الدليل"، مكنك الوصول إلى الشاشة الرئيسية لهذه الوظيفة.



المنطقة التي تعرض قائمة عناصر الدليل



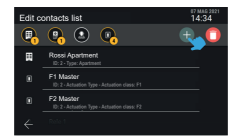
مثال على شاشة تم تمكين فلتر "اللوحات".



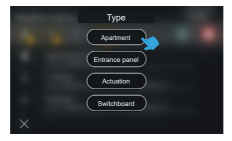
مثال على شاشة تم تمكين فلتر "التشغيلات".



أضف عنصرًا "شقة" أو "لوحة" أو "نقطة طرفية" إلى الدليل



اضغط على مفتاح "+" لبدء إجراء إضافة عنصر في الدليل.

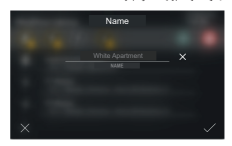


حدد نوع العنصر الذي تريد إضافته (شقة).



أدخل كود "معرف الجهاز" للعنصر الجديد.





اختر اسم العنصر الجديد وقم بالتأكيد.



عند الضغط على علامة "صحيح"، يتم إنشاء العنصر الجديد وتعود إلى الشاشة الرئيسية التي ستعرض أيضًا الشقة الجديدة.

ملاحظة: المثال يوضح إضافة "شقة"؛ لكن الإجراء مماثل لإضافة "لوحة أو" نقطة طرفية.

#### أضف عنصر "تشغيل" في دفتر العناوين



اضغط على مفتاح "+" لبدء إجراء إضافة عنصر في الدليل.



حدد نوع العنصر الذي تريد إضافته. "تشغيل".



حدد نوع التشغيل (قفل، F1 F2، ريليه).





أدخل كود "معرف الجهاز" للعنصر الجديد.



أدخل اسم التشغيل.



اختر الأيقونة التي تعطيها للتشغيل وقم بالتأكيد. وبالتالي سيتم إدراج التشغيل في الدليل.



تعديل اسم عنصر في الدليل



حدد العنصر الذي تريد تغيير اسمه في الدليل.





اختر اسم العنصر الجديد وقم بالتأكيد.

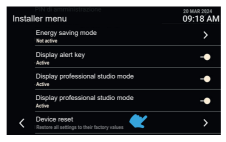
#### إزالة عنصر من الدليل



لإزالة عنصر واحد من الدليل، اسحب الصف بأكمله إلى اليسار.



استعادة الإعدادات الافتراضية







يطلب الجهاز تأكيدًا صريحًا على الإجراء. ثم يقوم الجهاز بإعادة التشغيل.



#### عمليات التكامل مع أنظمة Smart View Wireless .6

#### معلومات عامة 6.1

إن التكامل بين الوحدات الداخلية للإنتركم فيديو Tab S Up ونظام Smart Home Vimar View Wireless يسمح بربط وحدة داخلية بنظام view Wireless، مما يعمل على إتاحة التحكم في وظائف النظام مباشرة من الشاشة، وفقط للسيناريو هات، من الأزر ار الحساسة للمس (إذا تم تكوينها).

تحديث برنامج تشغيل فئة الأجهزة TAB S UP (رمز المنتج 40515، 40517) يحافظ على وظائف الجهاز السابق، ويقدم ميزات أكثر من مجرد ذلك:

- تحديث واجهة المستخدم الرسومية (الرموز الأيقونية، الألوان) مع تطبيق لغة مرئية ونصية متماشية مع تطبيق VIEW
  - إشراف جزئي لأنظمة Smart View Wireless المزودة ببوآبة إنترَنت الإشياء loT:
    - إدارة الأدوات من نوعية شبكات الربط
      - إدارة الأدوات من نوعية الأضواء
    - أدارة الأدوات من نوعية الستائر والنوافذ الشيش الحصيرة
       إدارة الأدوات من نوعية الحساسات

      - إدارة الأدوات من عمليات (التنشيط المتنوعة والعامة)
        - دليل إرشادي للمنتج

#### الاشتر اطات المسبقة 6.2

يجب أن يكون لديك نظام View Wireless مزود ببوابة إنترنت الأشياء وبيانات اعتماد المسئول الخاصة به التي تُستخدم في الدخول إلى تطبيق الهاتف المحمول View Wireless. يجب أن تتمتع كلاً من الوحدة الداخلية ونظام View Wireless باتصال بالإنترنت عبر شبكة Wi-Fi.



#### 6 دلیل تمهیدی

هناك دليل تمهيدي بـ 7 لغات (الإيطالية، والإنجليزية، والإسبانية، أو الألمانية، والفرنسية، واليونانية، البرتغالية).

يوضح هذا الدليل إلى المستخدم كيفية تغيير واجهة الاستخدام الرسومية، كما يوفر مقدمة عن الوظائف التشغيلية لـ Smart View Wireless. كما يوفر إيضاحات حول كيفية إضافة مكوّن في المفضلات، وكيفية ربط جهاز محمول لاستقبال المكالمات الهاتفية. يتم تقديم هذا الدليل بعد الدليل المساعد لعملية التركيب. يمكن للمستخدم أن يستدعى في أي وقت الدليل الإرشادي المناسب لقائمة الجهاز المعنى (الضبط > النظام > استدعاء الدليل التمهيدى).



الخطوة 2 (صورة كمثال)



الخطوة 4 (صورة كمثال)



الخطوة 1 (صورة كمثال)



الخطوة 3 (صورة كمثال)



## 6.4 الصفحة الرئيسية HOME

وفقًا لما إذا كان جهاز الإنتركم بالفيديو موصلًا أم لا بشبكة تشغيل Smart View Wireless، هناك صفحتان رئيسيتان Homepage مختلفتان:

#### شبكة تشغيل بإنتركم الفيديو بالكامل:



- نقطة الدخول إلى "الوظائف التشغيلية" و"أوضاع الاستخدام"
- شريط الانتقال بين الصفحات به 3 عناصر (الصفحة الرئيسية، المكالمات الهاتفية والرسالة، إعدادات الضبط).

#### مع نظام الربط بشبكة التشغيل View Wireless:



- نقطة الدخول إلى "الوحدات" و "الغرف"
- شريط الانتقال بين الصفحات به 4 عناصر (الصفحة الرئيسية، طُرق الاستخدام، المكالمات الهاتفية والرسالة، إعدادات الضبط).

توجد مجمّعات، بما فيها مجمّع جهاز الإنتركم بالفيديو الذي يحتوي على عرض أحادي المستوى للوحدات الخارجية، والوحدات الداخلية / الشقق، سنتر الات التوزيع الداخلي، الأجهزة المحمولة المتصلة.

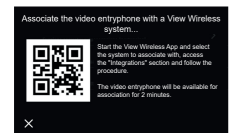
يوجد مجمِّع لعمليات التنفيذ التشغيلية داخل بند "المكونات المتعددة".

يتم تنشيط المجمّعات بشكل تلقاني في حالة وجود عنصرين على الأقل من نفس الفنة. يوجد بند "التجميع التلقاني للعناصر" في قائمة "إعدادات الضبط>الشكل" لتنشيط/ إيقاف التجميع التلقائي.



### 6.5 ربط الوحدة الداخلية

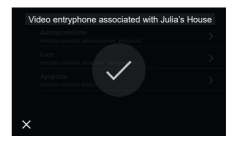
على الوحدة الداخلية، ادخل إلى الإعدادات -، الشبكة و الأجهزة واختر تهيئة خدمة سحابة View Wireless. يتم عرض رمز استجابة سريعة بتعليمات الربط.





ادخل، بواسطة بيانات اعتماد مسئول نظام View Wireless، إلى قسم عمليات التكامل في تطبيق الهاتف المحمول View Wireless. اتبع الإرشادات الواردة في التطبيق، وقم بتأطير رمز الاستجابة السريعة المعروض على شاشة الوحدة الداخلية: أكمل الإجراء خلال دقيقتين من عرض صفحة الشاشة التي تحمل رمز الاستجابة السريعة. انتظر اكتمال عملية الربط.





ملاحظات - من الشروط اللازمة لإكمال الربط بنجاح أن يتم توصيل كل من الوحدة الداخلية وتطبيق View Wireless بالإنترنت أثناء عملية الربط. - من الممكن ربط ما يصل إلى 10 وحدات داخلية بنظام View Wireless (بصرف النظر عن حقيقة أنها مهيأة كمجموعة إنتركم فيديو) عن طريق تكرار إجراء الربط هذا على كل وحدة داخلية.

### 6.6 الإشراف Smart View Wireless

بعد أن يتم توصيل الوحدة الداخلية بشبكة التشغيل View Wireless فإن قائمة الوحدات سيتم ربطها مع وحدات الإضاءة، والستائر والنوافذ الحصيرة الشيش، والمكونات المختلفة، والحساسات، وشبكات الربط المضبوطة إعدادات التكوين والتهيئة على شبكة التشغيل. الوحدات، إذا كانت هناك وحدتان أو أكثر من وحدة نفس الفئة، سيتم وضعها تلقائيًا في مجمّعات ذات فئات تصنيف محددة. في حالة عدم وجود مجمّعات، فإنه يمكن من قائمة الوحدة الداخلية إلغاء تنشيط التجميع التلقائي (إعدادات الضبط>الشكل>التجميع التلقائي للعناصر).



#### الأضواء 6.6.1

داخل مجمّع الأضواء، يمكن عرض حالة الأضواء المعروضة من قبل بوابة اتصال إنترنت الأشياء (IoT) للنظام Smart View Wireless.

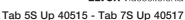
وصف الأيقونة	الأيقونة
إضاءة نظام ON/OFF (تشغيل/إيقاف) في وضع التشغيل "ON"	ROOM Object name
إضاءة نظام ON/OFF (تَشغيل/إيقاف) في وضع الإيقاف "OFF"	ROOM  Object name
ضوء خافت الإضاءة في وضع التشغيل "ON"	ROOM Object name
ضوء خافث الإضاءة في وضع الإيقاف "OFF"	ROOM  Object name
ي مع اسم وحدة الإضاءة من القائمة، يتم عر ض ملصق بيانات غو فة فئة تصنيف الوحدة	في الأسفل: الملصق النصو     في الأعلى: في حالة التفعيل

### لأضواء نظام ON-OFF (تشغيل-إيقاف)، يمكن ما يلي:

- لمسة قصيرة: إيقاد/إطفاء الضوء
- لمسة مطولة: إضافة ضوء إلى المفضلات
  - لأضواء خافت الإضاءة، يمكن القيام بما يلى:
- لمسة قصيرة، لفتح عنصر واجهة المستخدم والدخول إلى أدوات التحكم ومفاتيح التشغيل: - تشغيل/إيقاف خافت الإضاءة
  - ضبط النسبة المئوية لشدة إضاءة خافت الإضاءة
    - لمسة مطولة: إضافة ضوء إلى المفضلات



يمكن داخل مجمِّع الأضواء أيضًا عرض وتشغيل عمليات التنفيذ المضيئة الموجودة في شبكة تشغيل إنتركم بالفيديو.





### الستائر والنوافذ الشيش الحصيرة

داخل مجمّع الستانر والنوافذ الشيش الحصيرة، يمكن عرض حالة الستائر والنوافذ الشيش الحصيرة المعروضة من قِبل بوابة اتصال إنترنت الأشياء (loT) للنظام .Smart View Wireless

وصف الأيقونة	الأيقونة
نافذة شيش حصيرة مفتوحة بالكامل	ROOM Object name
نافذة شيش حصيرة مغلقة بالكامل	ROOM Object name
ستارة مفتوحة بالكامل	ROOM Object name
ستارة مغلقة بالكامل	ROOM Object name
في الأسفل: الملصق النصبي مع اسم النافذة الشيش الحصيرة في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غرفة فئة تصنيف الوحدة	•

#### للستائر والنوافذ الشيش الحصيرة:

- لمسة قصيرة، لفتح عنصر واجهة المستخدم والدخول إلى أدوات التحكم ومفاتيح التشغيل:
   قتح/غلق كامل للنافذة الشيش الحصيرة

  - [إذا كانت مع وضعية] تحديد مستوى فتح النافذة الشيش الحصيرة
    - وقف حركة النافذة الشيش الحصيرة
  - [إذا كانت بشفرات] تحديد مستوى فتح شفرات النافذة الشيش الحصيرة
    - . [إذا كانت بشفرات] فتح/غلق كامل لشفرات الشيش الحصيرة
      - لمسة مطولة: إضافة النافذة الشيش الحصيرة إلى المفضلات



- إعدادات ضبط عنصر واجهة المستخدم
- مجموعة النوافذ الشيش الحصيرة [\*]، إعدادات الضبط الممكنة هي التالية: • فتح كامل للنافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
  - إغلاق كامل للنافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
  - إيقاف حركة النافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص

[\*] طريقة العرض ممكن فقط ضمن مجموعة من نوافذ شيش حصيرة تم ضبط تكوين وتهيئة إعداداتها في تطبيق View Wireless.



إذا كانت النافذة الشيش الحصيرة الدوار موضعية وبدون شفرات، فإن عمليات الضبط الممكنة هي ما يلي: • فتح كامل الذافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص

- إغلاق كامل للنافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- إيقاف حركة النافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- تحديد مستوى فتح (0-100%) النافذة الشيش الحصيرة عن طريق شريط التمرير المخصص لذلك



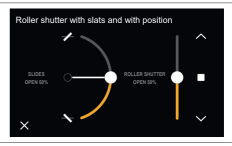
إذا كانت النافذة الشيش الحصيرة الدوار غير موضعية وبشفرات، فإن عمليات الضبط الممكنة هي ما يلي:

- فتح كامل للنافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- إعلاق كامل للنافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- أيقاف حركة النافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- فتح كامل لشفرات الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- إغلاق كامل لشفرات الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص



إذا كانت النافذة الشيش الحصيرة موضعية وبشفرات، فإن عمليات الضبط الممكنة هي ما يلي: • فتح كامل للنافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص

- إغلاق كامل للنافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- إيقاف حركة النافذة الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- فتح كامل لشفرات الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- إغلاق كامل لشفرات الشيش الحصيرة عن طريق زر مخصص
- ضبط مستوى فتح (0-100%) النافذة الشيش الحصيرة عن طريق شريط التمرير المخصص لذلك
- تحديد مستوى فتح (0-%100) شفرات النافذة الشيش الحصيرة عن طريق شريط التمرير المخصص لذلك





#### Tab 5S Up 40515 - Tab 7S Up 40517

#### للستائر، يممكن القيام بما يلي:

- · لمسة قصيرة، لفتح عنصر واجهة المستخدم والدخول إلى أدوات التحكم ومفاتيح التشغيل:
  - فتح/غلق كامل للستارة
  - [إذا كانت مع الوضعية] تحديد مستوى فتح الستارة
    - أيقاف حركة الستارة
    - لمسة مطولة: إضافة الستارة إلى المفضلات

# 



#### Tab 5S Up 40515 - Tab 7S Up 40517

#### المكونات المتعددة 6.6.3

داخل مجمّع المكونات المتعددة، يمكن عرض حالة مفاتيح التشغيل والإطفاء المعروضة من قِبل بوابة الاتصال لنظام Smart View Wireless.

ROOM مفتاح التشغيل في وضع التشغيل "ON" Object name مفتاح التشغيل في وضع الإيقاف "OFF" مفتاح التشغيل في وضع الإيقاف "OFF"	أيقونة مفتاح التش	شىغىل	وصف الأيقونة	
			مفتاح التشغيل في وضع التشغيل "ON"	
Object name			مفتاح التشغيل في وضع الإيقاف "OFF"	

في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غرَّفة فئة تصنيف الوحدة

- يمكن القيام بما يلي: لمسة قصيره التعديل حالة مفتاح التشغيل لمسة مطولة: إضافة مفتاح التشغيل إلى المضالات

يمكن داخل مجمّع المكونات المتعددة أيضًا عرض وتشغيل عمليات التنفيذ العامة لفئة "المكونات المتعددة الموجودة في شبكة تشغيل إنتركم بالفيديو.



#### Tab 5S Up 40515 - Tab 7S Up 40517

#### 6.6.4 شبكات الربط

يمكن داخل مجمّع شبكات الربط عرض شبكات الربط المضبوطة إعدادات التكوين والتهيئة في شبكة التشغيل. كما يمكن إجراء ما يلي:

- لمسة قصيرة المدة لتشغيل شبكة الربط
- لمسة مطولة: إضافة شبكة الربط إلى المفضلات

وصف الأيقونة	أيقونة شبكات الربط
شبكة الربط في وضع التوقف المؤقت (توجد أيقونة رمادية اللون)	ROOM Object name
شبكة الربط في وضع التفعيل (توجد أيقونة بيضاء اللون)	ROOM Object name
ي مع اسم وحدة شبكة الربط	• في الأسفل: الملصق النصر

لإنشاء شبكات الربط، ارجع إلى الوثائق الخاصة بنظام View Wireless Vimar وبتطبيق الهاتف المحمول View.

• في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غرفة فئة تصنيف الوحدة

يتم تقديم السيناريو هات بطريقة مماثلة لعمليات تنفيذ نظام الإنتركم فيديو، ولكن باليقونة نوعية مخصصة. كما هو الحال بالنسبة لعمليات التنفيذ، فإنه يمكن إضافة السيناريوهات إلى المفضلة، وبالتالي عرضها على الشاشة الرئيسية للوحدة الداخلية، وتوفيرها عند الطلب، في درج عمليات التنفيذ. كما أنه من الممكن تهيئة مفتاح سعوي من أجل تنشيط أحد السيناريوهات. توضح صفحات الشاشة التالية العرض بطريقة مجمعة وغير مجمعة, على التوالي.



ملحوظة: من الشروط اللازمة لتنفيذ تنشيط أحد السيناريوهات أن يكون كلّ من الوحدة الداخلية وبوابة إنترنت الأشياء بنظام View Wireless متصلين بالإنترنت عند اختيار/الضغط على الزر الافتراضي/المفتاح السعوي.



#### الحساسات 6.6.5

داخل مجمّع الحساسات، يمكن عرض حالة الأضواء المعروضة من قبل بوابة اتصال إنترنت الأشياء (IoT) لشبكة التشغيل الآلية لأتمتة المنازل .smart View Wireless

وصف الأبقونة	أيقونة الحساسات
الحساس في وضع التشغيل "ON"	ROOM  S  Object name
الحساس في وضع الإيقاف "OFF"	ROOM  Object name
في الأسفل: الملصق النصي مع اسم وحدة الحساس	•

في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غُرِفَة فئة تصنيف الوحدة

#### الغرف 6.6.6

في حالة ضبط تكوين وتهيئة إعدادات الغرف في شبكة Smart View Wireless الذكي، فمن الممكن التنقل بين غرف شبكة التشغيل. كل غرفة تحتوي على أدوات نظام View Wireless المرتبطة بها.

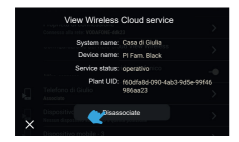
من القائمة (الإعدادات>الشكل>كلصق بيانات الغرفة في عرض الوحدات) يمكن، في عرض الوحدات، تنشيط ملصق نصبي على الوحدات فردية للإشارة إلى الغرفة التي ينتمون إليها. بشكل افتراضي، يتم إلغاء تنشيط هذا الملصق.





### 6.7 فك ريط الوحدة الداخلية

على الوحدة الداخلية، ادخل إلى الإعدادات ــــ الشبكة و الأجهزة واختر تهيئة خدمة سحابة View Wireless. يتم عرض صفحة شاشة تعريفية, ، والتي يتوفر فيها أيضاً الزر فك الربط





عند اختيار الزر X تتم العودة إلى الشاشة السابقة. بواسطة اختيار زر فك الربط، سيُطلب منك تأكيد رغبتك في إزالة الربط بين الوحدة الداخلية ونظام View Wireless، وبالتالي إزالة جميع السيناريو هات الموجودة من الدليل. في حالة التأكيد، تعرض صفحة الشاشة التالية الشبكة والأجهزة حالة عدم الربط.





بعد فك الربط، لن يكون من الممكن الدخول إلى سيناريوهات نظام View Wireless. وتبدو أية مفاتيح سعوية، قد تمت تهيئتها مسبقًا لتنشيط سيناريو ما، خالية من الوظيفة. ملاحظة: كما يمكن فك ربط الوحدة الداخلية عن مسئول نظام View Wireless عير التطبيق (يُرجى الرجوع إلى دليل تطبيق View Wireless). في هذه الحالة، إذا كانت الوحدة الداخلية متصلة بالإنترنت، سبتم إخطار ها يفك الربط.





 $\epsilon$