



CATÁLOGO DE KITS

2024



CATÁLOGO DE KITS 2024

04

kits videoportero

Soul
Soul Access
Nexa

20

kits portero electrónico

Soul
Rock
Nexa
Stadio

34

Unidades interiores
Abrepuertas
Cámaras Wi-Fi residenciales

42

kits control de accesos

44

kits CCTV

Analógicos
Wi-Fi
IP

50

kit baños accesibles

KITS VIDEOPORTERO

SOUL

Placa de superficie



Placa **SOUL**

- Frontal de aleación de Zamak, en color grafito o negro (modelo ●)
- Cámara CMOS con óptica gran angular de 120°
- Índice de resistencia al vandalismo IK07 y a la intemperie IP44
- Leds blancos de intensidad variable según la iluminación exterior
- Indicadores luminosos de los diferentes estados del sistema
- Pulsador de llamada metálico
- Entrada para conexión de cámara de CCTV analógica
- Salidas de relé para la activación de dos puertas
- Utilizar con abrepuertas de 12Vc.c.
- Tarjetero iluminado con lector de proximidad RFID para 60 usuarios (solo modelos )
- Instalación de superficie con visera incluida
- Dimensiones: 90(An) x 170(Al) x 27(P) mm.



Monitores **ART**

- Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco o negro (solo modelos ●)
- Frontal acrílico con pantalla panorámica de 4,3" o 7"
- Pulsadores capacitivos iluminados con confirmación acústica de pulsación
- Comunicación manos libres
- Pantalla táctil en el modelo Art 7W/G2+
- Previsualización de todas las placas de la instalación
- Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa
- Salida para sonería auxiliar y entrada para pulsador de llamada de la puerta del rellano
- Activación de dispositivos auxiliares
- Intercomunicación con otras unidades interiores de la misma vivienda

Opcionalmente:

-  Módulo Wi-Fi integrado para el desvío de llamadas a teléfonos móviles mediante app gratuita G2Call+
-  Compatibilidad con dispositivos Alexa y Google Home
-  Memoria interna para la grabación de hasta 100 imágenes y de vídeo en tarjeta microSD (no incluida)
-  Amplificador inductivo para audífonos

Dimensiones con regleta de pared:

Art 4: 110(An) x 155(Al) x 23(P) mm.

Art 7: 220(An) x 155(Al) x 23(P) mm.



Art 4



Art 7



S5110/ART 4 XLITE

12205115

Kit de 1 vivienda

- 12225405 Placa SOUL/1 LITE de 1 pulsador con visera
- 12210436 Monitor manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



S5110/ART 4B

12205114B

Kit de 1 vivienda

- 12225401B Placa SOUL/1B de 1 pulsador con visera
- 12210435B Monitor manos libres de 4,3" ART 4B LITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



S5110/ART 4W LITE

12205114W

Kit de 1 vivienda con Wi-Fi

- 12225405 Placa SOUL/1 LITE de 1 pulsador con visera
- 12210445 Monitor manos libres de 4,3" ART 4W LITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



S5110/ART 7 LITE

12205120

Kit de 1 vivienda

- 12225405 Placa SOUL/1 LITE de 1 pulsador con visera
- 12210705 Monitor manos libres de 7" ART 7 LITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



S5110/ART 7H

12205116H

Kit de 1 vivienda con grabación de imágenes

- 12225401 Placa SOUL/1 de 1 pulsador con visera
- 12210702 Monitor manos libres de 7" ART 7H/G2+
- 12240452 TAGSET/PROG con 2 llaves de programación y 5 de usuario
- 2 tarjetas de usuario
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



S5110/ART 7W

12205118

Kit de 1 vivienda con Wi-Fi y grabación de imágenes

- 12225401 Placa SOUL/1 de 1 pulsador con visera
- 12210710 Monitor manos libres de 7" ART 7W/G2+
- 12240452 TAGSET/PROG con 2 llaves de programación y 5 de usuario
- 2 tarjetas de usuario
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+





SOUL/1 12225401

Placa de 1 pulsador

12225401 Placa SOUL/1 de 1 pulsador con visera

12240452 TAGSET/PROG con 2 llaves de programación y 5 de usuario

- 2 tarjetas de usuario



SOUL/1B 12225401B

Placa de 1 pulsador con visera



SOUL/2 12225402

Placa de 2 pulsadores

12225402 Placa SOUL/2 de 2 pulsadores con visera

12240452 TAGSET/PROG con 2 llaves de programación y 5 de usuario

- 2 tarjetas de usuario



SOUL/4 12225404

Placa de 4 pulsadores

12225404 Placa SOUL/4 de 4 pulsadores con visera

12240452 TAGSET/PROG con 2 llaves de programación y 5 de usuario

- 2 tarjetas de usuario

ACCESORIOS PLACA SOUL

				
MAC-SOUL 12285611 Marco reposición 160(An) x 260(Ai) x 3(P) mm	MAC-SOUL/BLACK 12285611B Marco reposición negro 160(An) x 260(Ai) x 3(P) mm	TAGSET/PROG 12240452 Llaves de programación y usuario	TAGSET/5 12240450 Llaves de usuario	CARDSET/5 12240460 Tarjetas de usuario

KITS VIDEOPORTERO

SOUL ACCESS

Placa de superficie



Placa **SOUL ACCESS**

- Frontal de aleación de Zamak, en color grafito
- Cámara CMOS con óptica gran angular de 150°
- Índice de resistencia al vandalismo IK07 y a la intemperie IP54
- Leds blancos de intensidad variable según la iluminación exterior
- Indicadores luminosos de los diferentes estados del sistema
- Llamada hasta 128 viviendas mediante teclado iluminado
- Control de accesos numérico de 40 códigos
- Entrada para conexión de cámara de CCTV analógica
- Salidas de relé para la activación de dos puertas
- Utilizar con abrepuertas de 12Vc.c.
- Instalación de superficie con visera incluida
- Dimensiones: 87(An) x 188(Al) x 30(P) mm.



Monitores **ART**

- Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco o negro (solo modelos ●)
- Frontal acrílico con pantalla panorámica de 4,3" o 7"
- Pulsadores capacitivos iluminados con confirmación acústica de pulsación
- Comunicación manos libres
- Pantalla táctil en el modelo Art 7W/G2+
- Previsualización de todas las placas de la instalación
- Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa
- Salida para sonería auxiliar y entrada para pulsador de llamada de la puerta del rellano
- Activación de dispositivos auxiliares
- Intercomunicación con otras unidades interiores de la misma vivienda

Opcionalmente:

-  Módulo Wi-Fi integrado para el desvío de llamadas a teléfonos móviles mediante app gratuita G2Call+
-  Compatibilidad con dispositivos Alexa y Google Home
-  Memoria interna para la grabación de hasta 100 imágenes y de vídeo en tarjeta microSD (no incluida)
-  Amplificador inductivo para audífonos

Dimensiones con regleta de pared:

Art 4: 110(An) x 155(Al) x 23(P) mm.

Art 7: 220(An) x 155(Al) x 23(P) mm.



Art 4



Art 7



S5110 ACCESS/ART 4

12205140

Kit de 1 vivienda con grabación de imágenes

- 12225403 Placa codificada SOUL/ACCESS con visera
- 12210430 Monitor manos libres de 4,3" ART 4/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



S5110 ACCESS/ART 4WH

12205145

Kit de 1 vivienda con Wi-Fi y grabación de imágenes

- 12225403 Placa codificada SOUL/ACCESS con visera
- 12210437 Monitor manos libres de 4,3" ART 4WH/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



S5110 ACCESS/ART 7H

12205170

Kit de 1 vivienda con grabación de imágenes

- 12225403 Placa codificada SOUL/ACCESS con visera
- 12210702 Monitor manos libres de 7" ART 7H/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+

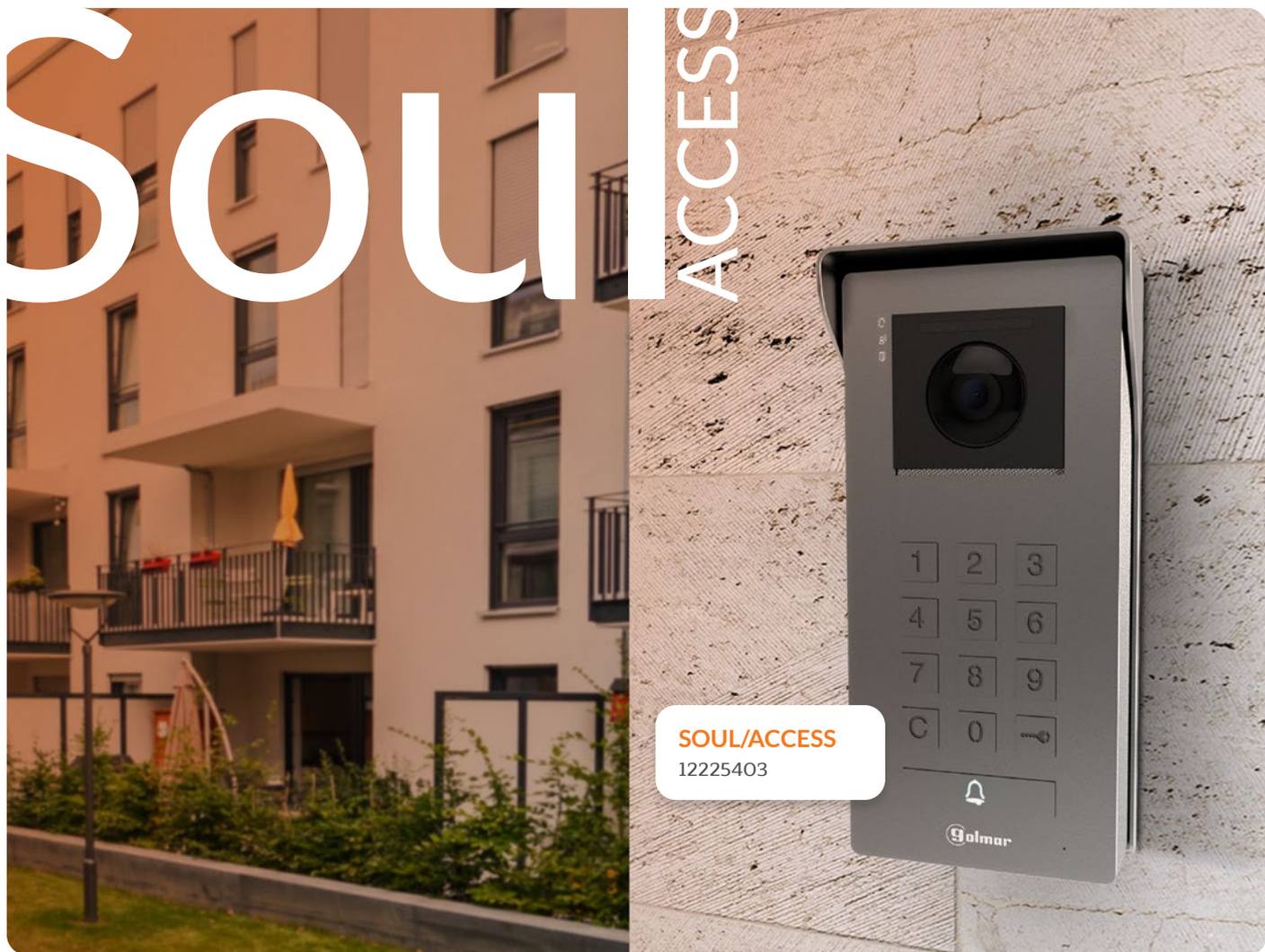


S5110 ACCESS/ART 7W

12205175

Kit de 1 vivienda con Wi-Fi y grabación de imágenes

- 12225403 Placa codificada SOUL/ACCESS con visera
- 12210710 Monitor manos libres de 7" ART 7W/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



ACCESORIOS PLACA SOUL ACCESS



RC-SOUL/ACCESS
12225433
Soporte de fijación
para montaje sin visera



MAC-SOUL/ACCESS
12285612
Marco reposición
160(An) x 260(AI) x 3(P) mm

KITS VIDEOPORTERO

NEXA

Placas de empotrar



Placas **NEXA ALUMINIO** y **NEXA INOX**

Frontal de aluminio anodizado de 1,8 mm de espesor o acero inoxidable AISI 316 de 2,5 mm.

Módulo de vídeo con cámara CMOS orientable y óptica gran angular de 120°

Leds blancos de intensidad variable según la iluminación exterior

Indicadores luminosos y mensajes vocales de los diferentes estados del sistema

Pulsador de llamada iluminado con recubrimiento en acero inoxidable

Entrada para conexión de cámara de CCTV analógica

Salidas de relé para la activación de dos puertas

Utilizar con abrepuertas de 12Vc.c.

Dimensiones:

Nexa Inox

Kit de 1 vivienda (1 módulo de altura)

Exterior: 134(An) x 150(AI) mm.

Empotrado: 125(An) x 140(AI) x 56(P) mm.

Nexa Aluminio

Kits de 1 y 2 viviendas (1 módulo de altura)

Exterior: 128(An) x 153(AI) mm.

Empotrado: 99(An) x 133(AI) x 56(P) mm.

Kits de 3 a 12 viviendas (2 módulos de altura)

Exterior: 128(An) x 256(AI) mm.

Empotrado: 99(An) x 238(AI) x 56(P) mm.

Kits de 14 a 22 viviendas (3 módulos de altura)

Exterior: 128(An) x 358(AI) mm.

Empotrado: 99(An) x 328(AI) x 56(P) mm.



Monitores **ART**

Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco o negro (solo modelos ●)

Frontal acrílico con pantalla panorámica de 4,3" o 7"

Pulsadores capacitivos iluminados con confirmación acústica de pulsación

Comunicación manos libres

Pantalla táctil en el modelo Art 7W/G2+

Previsualización de todas las placas de la instalación

Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa

Salida para sonería auxiliar y entrada para pulsador de llamada de la puerta del rellano

Activación de dispositivos auxiliares

Intercomunicación con otras unidades interiores de la misma vivienda

Opcionalmente:



Módulo Wi-Fi integrado para el desvío de llamadas a teléfonos móviles mediante app gratuita G2Call+



Compatibilidad con dispositivos Alexa y Google Home



Memoria interna para la grabación de hasta 100 imágenes y de vídeo en tarjeta microSD (no incluida)



Amplificador inductivo para audífonos

Dimensiones con regleta de pared:

Art 4: 110(An) x 155(AI) x 23(P) mm.

Art 7: 220(An) x 155(AI) x 23(P) mm.



Art 4

Art 7



NX5110/ART 7W

12205119

Kit de 1 vivienda con Wi-Fi y grabación de imágenes

- 11280610 Placa Nexa Inox de 1 pulsador
- 12210710 Caja de empotrar CE610
- 12210710 Monitor manos libres de 7" ART 7W/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+

— G2CALL+

Aplicación móvil para conectarse con su hogar

Responda a las llamadas de la puerta de su casa, visualice las imágenes procedentes de la placa de calle o de las cámaras de vigilancia, e incluso abra la puerta para que le dejen un envío en su ausencia.

Y **comparta fácilmente todas estas funciones** con otras personas.





N5110/ART 4 XLITE

12205112

Kit de 1 vivienda

- Placa Nexa Aluminio de 1 pulsador
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210436 Monitor manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



N5220/ART 4 XLITE

12205222

Kit de 2 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 2 pulsadores
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210436 2 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



N5110/ART 4W LITE

12205111

Kit de 1 vivienda con Wi-Fi

- Placa Nexa Aluminio de 1 pulsador
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210445 Monitor manos libres de 4,3" ART 4W LITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



N5220/ART 4W LITE

12205221

Kit de 2 viviendas con Wi-Fi

- Placa Nexa Aluminio de 2 pulsadores
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210445 2 monitores manos libres de 4,3" ART 4W LITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



N5110/ART 7 LITE

12205117

Kit de 1 vivienda

- Placa Nexa Aluminio de 1 pulsador
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210705 Monitor manos libres de 7" ART 7 LITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N5220/ART 7 LITE

12205227

Kit de 2 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 2 pulsadores
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210705 2 monitores manos libres de 7" ART 7 LITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+

N5204/ART 4 XLITE

12415204

Kit de 4 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 4 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210436 4 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 1 distribuidor de vídeo D4L-G2+



N5206/ART 4 XLITE

12415206

Kit de 6 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 6 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210436 6 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 2 distribuidores de vídeo D4L-G2+



N5208/ART 4 XLITE

12415208

Kit de 8 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 8 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210436 8 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 2 distribuidores de vídeo D4L-G2+



N5210/ART 4 XLITE

12415210

Kit de 10 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 10 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210436 10 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 3 distribuidores de vídeo D4L-G2+



N5212/ART 4 XLITE

12415212

Kit de 12 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 12 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210436 12 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 3 distribuidores de vídeo D4L-G2+



N5214/ART 4 XLITE

12415214

Kit de 14 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 14 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210436 14 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 4 distribuidores de vídeo D4L-G2+



N5216/ART 4 XLITE

12415216

Kit de 16 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 16 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210436 16 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 4 distribuidores de vídeo D4L-G2+



N5218/ART 4 XLITE

12415218

Kit de 18 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 18 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210436 18 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 5 distribuidores de vídeo D4L-G2+



N5221/ART 4 XLITE

12415220

Kit de 20 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 20 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210436 20 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 5 distribuidores de vídeo D4L-G2+



N5222/ART 4 XLITE

12415222

Kit de 22 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 22 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210436 22 monitores manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+
- 12258940A 6 distribuidores de video D4L-G2+



ACCESORIOS PLACA NEXA

VISERAS

	INOX	NX711	11881711C	1 altura	138(An) x 152(AI) x 40(P) mm
		N711/AL	11880711	1 altura	134(An) x 156(AI) x 40(P) mm
	ALUMINIO	N721/AL	11880721	2 alturas	134(An) x 259(AI) x 40(P) mm
		N731/AL	11880731	3 alturas	134(An) x 361(AI) x 40(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE

	ALUMINIO	N811/AL	11880811	1 altura	134(An) x 156(AI) x 43(P) mm
		N821/AL	11880821	2 alturas	134(An) x 259(AI) x 43(P) mm
		N831/AL	11880831	3 alturas	134(An) x 361(AI) x 43(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE CON VISERA INTEGRADA

	INOX	NX871	11881871C	1 altura	138(An) x 154(AI) x 80(P) mm
	ALUMINIO	N871/AL	11880871	1 altura	134(An) x 156(AI) x 80(P) mm
		N872/AL	11880872	2 alturas	134(An) x 259(AI) x 80(P) mm
		N873/AL	11880873	3 alturas	134(An) x 361(AI) x 80(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE ANGULAR DE 45°

	INOX	NX911	11881911	1 altura	150(An) x 156(AI) x 66(P) mm
	ALUMINIO	N911/AL	11280912	1 altura	128(An) x 152(AI) x 128(P) mm
		N921/AL	11280913	2 alturas	128(An) x 254(AI) x 128(P) mm
		N931/AL	11280914	3 alturas	128(An) x 357(AI) x 128(P) mm

MARCOS DE REPOSICIÓN

	INOX	NX611/ROCK	11792077	1 altura	145(An) x 161(AI) x 10(P) mm
	ALUMINIO	N611/AL	11880620	1 altura	200(An) x 278(AI) mm
		N611/AL-C	11880624	1 altura	150(An) x 230(AI) mm
		N621/AL	11880621	2 alturas	200(An) x 430(AI) mm
		N621/AL-C	11880623	2 alturas	150(An) x 330(AI) mm
		N631/AL	11890631	3 alturas	200(An) x 512(AI) mm
		N631/AL-C	11890633	3 alturas	150(An) x 430(AI) mm

KITS PORTERO ELECTRÓNICO

SOUL

Placa de superficie



Placa **SOUL**

- Frontal de aleación de Zamak, en color grafito
- Pulsador de llamada metálico
- Salidas de relé para la activación de dos puertas
- Utilizar con abrepuertas de 12Vc.c.
- Instalación de superficie con visera incluida
- Dimensiones: 90(An) x 170(Al) x 27(P) mm.



Teléfono **T-ART** y unidad manos libres **ART 1**

- Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco
- Cordón telefónico del auricular extraíble mediante conectores (T-Art)
- Pulsadores capacitivos (iluminados en Art 1) con confirmación acústica de pulsación
- Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa
- Salida para sonería auxiliar
- Activación de dispositivos auxiliares y entrada para pulsador de llamada de la puerta del rellano
- Dimensiones con regleta de pared:
 - T-Art: 86(An) x 154(Al) x 31(P) mm.
 - Art 1: 90(An) x 138(Al) x 23(P) mm.

	
S4110/T-ART	S4110/ART 1
12204110	12204115
Kit de 1 vivienda	Kit de 1 vivienda
12234401 Placa SOUL/1A de 1 pulsador con visera	12234401 Placa SOUL/1A de 1 pulsador con visera
12210100 Teléfono T-ART/G2+	12210140 Unidad de audio manos libres ART 1/G2+
12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE	12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE

ACCESORIO PLACA SOUL



MAC-SOUL
12285611
Marco reposición
160(An) x 260(Al) x 3(P) mm

KITS PORTERO ELECTRÓNICO

ROCK

Placa antivandálica de empotrar



Placa ROCK

Frontal curvado de aluminio inyectado de 2,5 mm de espesor, en color grafito
 Índice de resistencia al vandalismo IK09 y a la intemperie IP44
 Tarjetero informativo de policarbonato de 4 mm de espesor
 Rejilla de sonido de doble tabique que impide el acceso de objetos punzantes
 Pulsadores de llamada de acero inoxidable
 Llamada electrónica con señalización acústica en placa de llamada en curso
 Utilizar con abrepuertas de 12Vc.a.

Dimensiones:

- Exterior: 144(An) x 144(Al) mm.
- Empotrado: 131(An) x 131(Al) x 45(P) mm.



Teléfono TEKNA

Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco
 Cordón telefónico del auricular extraíble mediante conectores
 Llamada electrónica
 Pulsador mecánico para apertura de puerta
 Dimensiones: 85(An) x 221(Al) x 56(P) mm.



K-201 GRF

11242014B

Kit de 1 vivienda

- 11229511A Placa PE-295/1 GRF de 1 pulsador
- 11290290 Caja de empotrar M
- 11205500P Teléfono Tekna T-500
- 20691040 Transformador TF-104

K6-201 GRF

11242016B

Pack de 6 kits K-201 GRF



K-202 GRF

11242024B

Kit de 2 viviendas

- 11229512A Placa PE-295/2 GRF de 2 pulsadores
- 11290290 Caja de empotrar M
- 11205500P 2 teléfonos Tekna T-500
- 20691040 Transformador TF-104

ACCESORIOS PLACA ROCK



VIS-295/GRF

11290499A
 Visera
 152(An) x 144(Al) x 58(P) mm



MP/GRF

11229509A
 Caja de superficie
 144(An) x 144(Al) x 45(P) mm



MP-VIS/GRF

11290496A
 Caja de superficie con visera
 157(An) x 153(Al) x 36 a 74(P) mm



MAC-295/P

11295611
 Marco reposición
 200(An) x 200(Al) x 3(P) mm



MAC-295/G

11295615
 Marco reposición
 200(An) x 300(Al) x 3(P) mm

KITS PORTERO ELECTRÓNICO

NEXA

Placa modular de empotrar



Placa **NEXA ALUMINIO**

Frontal de aluminio anodizado de 1,8 mm de espesor

Indicadores luminosos y mensajes vocales de los diferentes estados del sistema

Pulsadores de llamada iluminado con recubrimiento en acero inoxidable

Salidas de relé para la activación de dos puertas

Utilizar con abrepuertas de 12Vc.c.

Dimensiones:

Kits de 1 y 2 viviendas (1 módulo de altura)

Exterior: 128(An) x 153(Al) mm.

Empotrado: 99(An) x 133(Al) x 56(P) mm.

Kits de 3 a 12 viviendas (2 módulos de altura)

Exterior: 128(An) x 256(Al) mm.

Empotrado: 99(An) x 238(Al) x 56(P) mm.

Kits de 14 a 22 viviendas (3 módulos de altura)

Exterior: 128(An) x 358(Al) mm.

Empotrado: 99(An) x 328(Al) x 56(P) mm.



Teléfono **T-ART**

Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco

Cordón telefónico del auricular extraíble mediante conectores

Pulsadores capacitivos con confirmación acústica de pulsación

Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa

Salida para sonería auxiliar

Activación de dispositivos auxiliares y entrada para pulsador de llamada de la puerta del rellano

Dimensiones con regleta de pared: 86(An) x 154(Al) x 31(P) mm.

N4101/T-ART

12404101

Kit de 1 vivienda

- Placa Nexa Aluminio de 1 pulsador
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210100 Teléfono T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4202/T-ART

12404202

Kit de 2 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 2 pulsadores
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210100 2 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4204/T-ART

12404204

Kit de 4 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 4 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210100 4 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4206/T-ART

12404206

Kit de 6 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 6 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210100 6 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4208/T-ART

12404208

Kit de 8 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 8 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210100 8 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4210/T-ART

12404210

Kit de 10 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 10 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210100 10 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4212/T-ART

12404212

Kit de 12 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 12 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210100 12 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4214/T-ART

12404214

Kit de 14 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 14 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210100 14 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4216/T-ART

12404216

Kit de 16 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 16 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210100 16 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4218/T-ART

12404218

Kit de 18 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 18 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210100 18 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4220/T-ART

12404220

Kit de 20 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 20 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210100 20 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



N4222/T-ART

12404222

Kit de 22 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 22 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210100 22 teléfonos T-ART/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



ACCESORIOS PLACA NEXA

VISERAS

	N711/AL	11880711	1 altura	134(An) x 156(AI) x 40(P) mm
	N721/AL	11880721	2 alturas	134(An) x 259(AI) x 40(P) mm
	N731/AL	11880731	3 alturas	134(An) x 361(AI) x 40(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE

	N811/AL	11880811	1 altura	134(An) x 156(AI) x 43(P) mm
	N821/AL	11880821	2 alturas	134(An) x 259(AI) x 43(P) mm
	N831/AL	11880831	3 alturas	134(An) x 361(AI) x 43(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE CON VISERA INTEGRADA

	N871/AL	11880871	1 altura	134(An) x 156(AI) x 80(P) mm
	N872/AL	11880872	2 alturas	134(An) x 259(AI) x 80(P) mm
	N873/AL	11880873	3 alturas	134(An) x 361(AI) x 80(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE ANGULAR DE 45°

	N911/AL	11280912	1 altura	128(An) x 152(AI) x 128(P) mm
	N921/AL	11280913	2 alturas	128(An) x 254(AI) x 128(P) mm
	N931/AL	11280914	3 alturas	128(An) x 357(AI) x 128(P) mm

MARCOS DE REPOSICIÓN

	N611/AL	11880620	1 altura	200(An) x 278(AI) mm
	N611/AL-C	11880624	1 altura	150(An) x 230(AI) mm
	N621/AL	11880621	2 alturas	200(An) x 430(AI) mm
	N621/AL-C	11880623	2 alturas	150(An) x 330(AI) mm
	N631/AL	11890631	3 alturas	200(An) x 512(AI) mm
	N631/AL-C	11890633	3 alturas	150(An) x 430(AI) mm

KITS PORTERO ELECTRÓNICO

STADIO

Placa compacta de empotrar



Placa **STADIO**

Frontal de aluminio arenado de 1,8 mm de espesor

Pulsadores de llamada de acero inoxidable

Llamada electrónica con señalización acústica en placa de llamada en curso

Utilizar con abrepuertas de 12Vc.a.

Dimensiones:

Kits de 1 y 2 viviendas

Exterior: 134(An) x 148(Al) mm.

Empotrado: 125(An) x 140(Al) x 56(P) mm.

Kits de 3 a 10 viviendas

Exterior: 134(An) x 228(Al) mm.

Empotrado: 125(An) x 220(Al) x 56(P) mm.



Teléfono **TEKNA**

Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco

Cordón telefónico del auricular extraíble mediante conectores

Llamada electrónica

Pulsador mecánico para apertura de puerta

Dimensiones: 85(An) x 221(Al) x 56(P) mm.



4110/AL

11284110B

Kit de 1 vivienda

Placa Stadio de 1 pulsador

11280610 Caja de empotrar CE610

11205500P Teléfono Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



4220/AL

11284220B

Kit de 2 viviendas

Placa Stadio de 2 pulsadores

11280610 Caja de empotrar CE610

11205500P 2 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



4130/AL

11284130B

Kit de 3 viviendas

Placa Stadio de 3 pulsadores

11280615 Caja de empotrar CE615

11205500P 3 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



4140/AL

11284140B

Kit de 4 viviendas

Placa Stadio de 4 pulsadores

11280615 Caja de empotrar CE615

11205500P 4 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



4150/AL

11284150B

Kit de 5 viviendas

Placa Stadio de 5 pulsadores

11280615 Caja de empotrar CE615

11205500P 5 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



4260/AL

11284260B

Kit de 6 viviendas

Placa Stadio de 6 pulsadores

11280615 Caja de empotrar CE615

11205500P 6 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



4280/AL

11284280B

Kit de 8 viviendas

Placa Stadio de 8 pulsadores

11280615 Caja de empotrar CE615

11205500P 8 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



4210/AL

11284210B

Kit de 6 viviendas

Placa Stadio de 10 pulsadores

11280615 Caja de empotrar CE615

11205500P 10 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104

ACCESORIOS PLACA STADIO

VISERAS

	711/AL	11280711	Compacta pequeña	150(An) x 160(Al) x 45(P) mm
	705/AL	11280705	Compacta grande	150(An) x 240(Al) x 45(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE

	881/AL	11280881	Compacta pequeña	134(An) x 148(Al) x 32(P) mm
	885/AL	11280885	Compacta grande	134(An) x 240(Al) x 32(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE CON VISERA INTEGRADA

	871/AL	11280871	Compacta pequeña	150(An) x 160(Al) x 68(P) mm
	875/AL	11280875	Compacta grande	150(An) x 240(Al) x 68(P) mm

MARCOS DE REPOSICIÓN

	611/AL	11280611	Compacta pequeña	200(An) x 278(Al) x 2(P) mm
	605/AL	11280605	Compacta grande	200(An) x 430(Al) x 2(P) mm

Unidades interiores

Instalación de 2 hilos no polarizados

G2+

MONITORES DE 4,3"

	ART 4 XLITE/G2+	12210436	110(An) x 155(Al) x 23(P) mm*	
	ART 4/G2+	12210430		
	ART 4B LITE/G2+	12210435B		
	ART 4W LITE/G2+	12210445		 

MONITORES DE 4,3" CON AURICULAR

	ART 4TH LITE/G2+	12210400	150(An) x 155(Al) x 35(P) mm*	
------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	----------	-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

MONITORES DE 7"

	ART 7 LITE/G2+	12210705	220(An) x 155(Al) x 23(P) mm*	
	ART 7B LITE/G2+	12210705B		
	ART 7H/G2+	12210702		 
	ART 7W/G2+	12210710		 

UNIDADES INTERIORES AUDIO

	ART 1/G2+	12210140	90(An) x 138(Al) x 23(P) mm*
	T-ART/G2+	12210100	86(An) x 154(Al) x 31(P) mm*

*Dimensiones con regleta de pared



Instalación analógica

4+N

TELÉFONOS

	T-500	11205500P	85(An) x 221(AI) x 56(P) mm
	T-510R	11205510P	85(An) x 221(AI) x 56(P) mm

ACCESORIOS UNIDADES INTERIORES

	MAC-M2	12260220	Marco reposición Para monitores ART* 230(An) x 230(AI) mm
	MAC-ART	12260100	Marco reposición Para teléfonos ART* 110(An) x 225(AI) x 6(P) mm
	MAC-500	11298500	Marco reposición Para teléfonos Tekna serie 500 110(An) x 265(AI) mm
	SAV-12	12480260	Sonería auxiliar tecnología G2+ 58(An) x 61(AI) x 25(P) mm
	S-8	11290080	Sonería auxiliar tecnología 4+N 82(An) x 82(AI) x 42(P) mm

*Consultar otros marcos en nuestra web

Abrepuertas

ABREPUERTAS CA



CV-14

20600140

Abrepuertas eléctrico **normal** con escudo medio



CV-24

20600240

Abrepuertas eléctrico **automático** con escudo medio

ABREPUERTAS CC



CV-14/DC

20600149

Abrepuertas eléctrico **normal** con escudo medio



CV-24/DC

20600249

Abrepuertas eléctrico **automático** con escudo medio

ABREPUERTAS UNIVERSALES CA/CC



CV-14P/UNI

20600154

Abrepuertas eléctrico **normal** con escudo de acero inoxidable medio
Mecanismo de tamaño reducido



CV-14P/UNI/SF

20600155

Abrepuertas eléctrico **normal** sin escudo
Mecanismo de tamaño reducido



CV-24P/UNI

20600252

Abrepuertas eléctrico **automático** con escudo de acero inoxidable medio
Mecanismo de tamaño reducido



CV-24P/UNI/SF

20600253

Abrepuertas eléctrico **automático** sin escudo
Mecanismo de tamaño reducido



ESCUDO GC CORTO

20690051

Escudo corto para abrepuertas

Cámaras Wi-Fi residenciales



DISPONIBLE EN
Google Play

Consíguelo en el
App Store

CIP-002G2C
31693000



Compatible con App G2Call+

Sensor de 1/2,9" CMOS con resolución 1080p

Óptica fija de 3,6mm

Ángulo de visión horizontal de 102°

Iluminación infrarroja con alcance de 20m

Audio bidireccional

Ranura para tarjeta micro SD (máx. 128Gb)

Conectividad Wi-Fi en 2,4GHz

Índice de protección IP65

Compatibilidad ONVIF

Alimentador 12Vcc incluido

Dimensiones: 65(Ø) x 190(P) mm

CIP-004G2C
31693001



Compatible con App G2Call+

Sensor de 1/3,2" CMOS con resolución 1080p

Óptica fija de 3,6mm

Ángulo de visión horizontal de 102°

Iluminación infrarroja con alcance de 5m

Audio bidireccional

Ranura para tarjeta micro SD (máx. 128Gb)

Conectividad Wi-Fi en 2,4GHz

Para uso en interior

Compatibilidad ONVIF

Alimentador 5Vcc incluido

Dimensiones: 82(Ø) x 115(AI) mm



	REFERENCIA	CÓDIGO	Nº VIVIENDAS	PÁGINA
 90 x 170 x 27 mm	S5110/ART 4 XLITE	12205115	1	6
	S5110/ART 4B	12205114B	1	6
	S5110/ART 4W LITE	12205114W	1	6
	S5110/ART 7 LITE	12205120	1	6
	S5110/ART 7H	12205116H	1	6
	S5110/ART 7W	12205118	1	6
 87 x 188 x 30 mm	S5110 ACCESS/ART 4	12205140	1	10
	S5110 ACCESS/ART 4WH	12205145	1	10
	S5110 ACCESS/ART 7H	12205170	1	10
	S5110 ACCESS/ART 7W	12205175	1	10
 134 x 150 mm	NX5110/ART 7W	12205119	1	14
 128 x 153 mm	N5110/ART 4 XLITE	12205112	1	15
	N5110/ART 7 LITE	12205117	1	15
	N5110/ART 4W LITE	12205111	1	15
	N5220/ART 7 LITE	12205227	2	15
	N5220/ART 4W LITE	12205221	2	15
	N5220/ART 4 XLITE	12205222	2	15
 128 x 256 mm	N5204/ART 4 XLITE	12415204	4	16
	N5206/ART 4 XLITE	12415206	6	16
	N5208/ART 4 XLITE	12415208	8	16
	N5210/ART 4 XLITE	12415210	10	16
	N5212/ART 4 XLITE	12415212	12	17
	 128 x 358 mm	N5214/ART 4 XLITE	12415214	14
N5216/ART 4 XLITE		12415216	16	17
N5218/ART 4 XLITE		12415218	18	17
N5221/ART 4 XLITE		12415220	20	18
N5222/ART 4 XLITE		12415222	22	18

Disponible en todos los kits

- Entrada para cámara de CCTV
- Conexión a un segundo abrepuertas
- Intercomunicación entre unidades interiores de la misma vivienda
- Regulador de volumen de llamada con función "no molestar"

PLACAS DE CALLE

UNIDADES INTERIORES MANOS LIBRES

MONTAJE	MATERIAL	CONTROL DE ACCESOS	INDICADORES DE ESTADO	TAMAÑO PANTALLA	WI-FI	MEMORIA DE IMAGEN	BUCLE INDUCTIVO	ALEXA Y GOOGLE HOME	DIMENSIONES (AN x AL x P)
SUPERFICIE	ZAMAK		TONOS/LED	4,3"					110 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK	● PROXIMIDAD	TONOS/LED	4,3"					110 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK		TONOS/LED	4,3"	●			●	110 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK		TONOS/LED	7"					220 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK	● PROXIMIDAD	TONOS/LED	7"		●	●		220 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK	● PROXIMIDAD	TONOS/LED	7"	●	●			220 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK	● TECLADO	TONOS/LED	4,3"		●			110 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK	● TECLADO	TONOS/LED	4,3"	●	●	●	●	110 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK	● TECLADO	TONOS/LED	7"		●	●		220 x 155 x 23 mm
SUPERFICIE	ZAMAK	● TECLADO	TONOS/LED	7"	●	●			220 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ACERO INOX		TONOS/LED/VOCALES	7"	●	●			220 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	7"					220 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"	●			●	110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	7"					220 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"	●			●	110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm
EMPOTRADO	ALUMINIO		TONOS/LED/VOCALES	4,3"					110 x 155 x 23 mm

Ampliaciones

- Placas: +3 (puede requerir accesorios adicionales. Consultar)
- Unidades interiores: +3 por vivienda (sin alimentación adicional. Consultar)

PLACAS DE CALLE

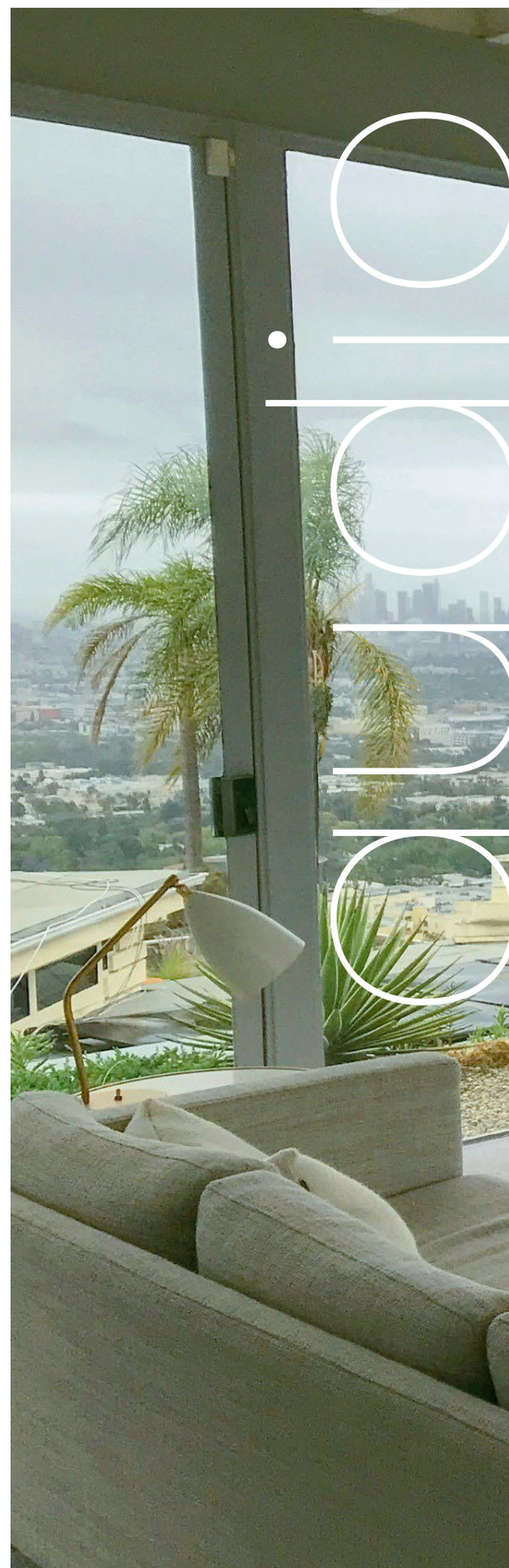
	REFERENCIA	CÓDIGO	INSTALACIÓN	Nº VIVIENDAS	PÁGINA	MONTAJE	SEGUNDO ABREPUERTAS	PLACAS ADICIONALES
 90 x 170 x 27 mm	S4110/T-ART	12204110	2 hilos	1	21	SUPERFICIE	●	+1 ¹
	S4110/ART 1	12204115	2 hilos	1	21	SUPERFICIE	●	+1 ¹
 144 x 144 mm	K-201 GRF	11242014B	4 + N	1	23	EMPOTRADO		
	K-202 GRF	11242024B	4 + N	2	23	EMPOTRADO		
	K6-201 GRF	11242016B	4 + N	6 x 1	23	EMPOTRADO		
 128 x 153 mm	N4101/T-ART	12404101	2 hilos	1	26	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4202/T-ART	12404202	2 hilos	2	26	EMPOTRADO	●	+3 ¹
 128 x 256 mm	N4204/T-ART	12404204	2 hilos	4	26	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4206/T-ART	12404206	2 hilos	6	26	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4208/T-ART	12404208	2 hilos	8	27	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4210/T-ART	12404210	2 hilos	10	27	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4212/T-ART	12404212	2 hilos	12	27	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4214/T-ART	12404214	2 hilos	14	27	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4216/T-ART	12404216	2 hilos	16	28	EMPOTRADO	●	+3 ¹
 128 x 358 mm	N4218/T-ART	12404218	2 hilos	18	28	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4220/T-ART	12404220	2 hilos	20	28	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	N4222/T-ART	12404222	2 hilos	22	28	EMPOTRADO	●	+3 ¹
	4110/AL	11284110B	4 + N	1	32	EMPOTRADO		
	4220/AL	11284220B	4 + N	2	32	EMPOTRADO		
 134 x 228 mm	4130/AL	11284130B	4 + N	3	32	EMPOTRADO		
	4140/AL	11284140B	4 + N	4	32	EMPOTRADO		
	4150/AL	11284150B	4 + N	5	32	EMPOTRADO		
	4260/AL	11284260B	4 + N	6	32	EMPOTRADO		
	4280/AL	11284280B	4 + N	8	33	EMPOTRADO		
	4210/AL	11284210B	4 + N	10	33	EMPOTRADO		

UNIDADES INTERIORES

CONVERSACIÓN	INTERCOMUNICACIÓN ENTRE UNIDADES	REGULADOR DE VOLUMEN	UNIDADES ADICIONALES	DIMENSIONES (AN x AL x P)
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
MANOS LIBRES	●	●	+3 ²	90 x 138 x 23 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR	●	●	+3 ²	86 x 154 x 31 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm
AURICULAR			+2 ²	85 x 221 x 56 mm

¹ Puede requerir accesorios adicionales. Consultar

² Sin alimentación adicional



KITS CONTROL DE ACCESOS

NEXA

Placa modular de empotrar

TECLADO NUMÉRICO

Frontal de aluminio anodizado de 1,8 mm de espesor

Teclado retroiluminado en color blanco con pulsadores recubiertos en acero inoxidable

Entradas de activación remota desactivables mediante código programable

Tiempo de activación (1 a 99 segundos) y modo de salida (impulsional o estable) programables

1.000 códigos de 4, 5 o 6 dígitos. Cada código puede ser programado para activar una combinación de salidas

Posibilidad de cambio de los códigos de usuario y códigos especiales sin necesidad de acceder al modo de programación

Bloqueo del control de accesos programable durante un periodo de tiempo tras la introducción de varios códigos erróneos consecutivos

Salidas de relé para la activación de dos puertas y salida de pánico 12Vc.c.

Alarma de apertura forzada del módulo (tamper)

Dimensiones:

Exterior: 128(An) x 153(Al) mm.

Empotrado: 99(An) x 133(Al) x 56(P) mm.



LECTOR DE PROXIMIDAD NFC

Frontal de aluminio anodizado de 1,8 mm de espesor

Indicadores luminosos y acústicos de funcionamiento

Tiempo de activación programable (3 a 99 segundos)

Hasta 2.000 tarjetas de usuario, almacenadas en hasta 32 grupos de usuarios

Posibilidad de realizar la apertura desde un teléfono Android® con tecnología NFC utilizando la aplicación OpenGo

Tres tipos de tarjeta de usuario, dependiendo del número de usos: permanente hasta su desactivación, recargable de un uso y programable de múltiples usos.

Salidas de relé para la activación de dos puertas

Salida de pánico 12Vc.c.

Alarma de apertura forzada del módulo (tamper)

Dimensiones:

Exterior: 128(An) x 153(Al) mm.

Empotrado: 99(An) x 133(Al) x 56(P) mm.





N4301/AL

11884301

Kit de control de accesos autónomo mediante teclado numérico

- 11883301 Módulo de control de accesos N3301/AL
- 11880601 Kit de montaje N6001/AL
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 20691040 Transformador TF-104
- 20600140 Abrepuertas eléctrico CV-14 de 12Vc.a.



N4502/NFC

11884502

Kit de control de accesos autónomo mediante lector de proximidad con tecnología NFC

- 11814502 Módulo lector de proximidad EL4502/NFC
- 11883002 Módulo con visor informativo grande N3002/AL
- 11812100 5 tarjetas de usuario NFC/US
- 11880601 Kit de montaje N6001/AL
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 20691040 Transformador TF-104
- 20600140 Abrepuertas eléctrico CV-14 de 12Vc.a.

ACCESORIOS PLACA NEXA DE CONTROL DE ACCESOS

VISERA



N711/AL

11880711
134(An) x 156(Al) x 40(P) mm

CAJA DE SUPERFICIE



N811/AL

11880811
134(An) x 156(Al) x 43(P) mm

CAJA DE SUPERFICIE CON VISERA INTEGRADA



N871/AL

11880871
134(An) x 156(Al) x 80(P) mm

CAJA DE SUPERFICIE ANGULAR DE 45°



N911/AL

11280912
128(An) x 152(Al) x 128(P) mm

MARCOS DE REPOSICIÓN



N611/AL

11880620
200(An) x 278(Al) x 2(P) mm

N611/AL-C

11880624
150(An) x 230(Al) x 2(P) mm

LLAVEROS Y TARJETAS



TAGNFC/US

11812125
Llavero de proximidad

NFC/US

11812100
Tarjeta de usuario

NFC/IN

11812105
Tarjeta de instalador para programación de lectores



NFC/IU

11812110
Tarjeta de 1 uso (recargable)

NFC/MU

11812115
Tarjeta de hasta 100 usos (no recargable)

KITS CCTV ANALÓGICOS



Cámaras analógicas **bullet AHD4-31B2E** y **domo AHD4-21D2E**

Sensor SC2332 con resolución 1080p

Tecnología 4 en 1 (AHD / CVI / TVI / CVBS)

Óptica fija de 3,6mm (modelo bullet) o 2,8mm (modelo domo)

Ángulo de visión horizontal de 76° (modelo bullet) o 88° (modelo domo)

Iluminación infrarroja con alcance de 30m

Micrófono incorporado

Con tecnología AOC (audio sobre coaxial)

Grado de protección IP66

Dimensiones:

Bullet: 71(Ø) x 151(P) mm

Domo: 100(Ø) x 90(AI) mm



Grabador **DVR HÍBRIDO**

4 canales de vídeo analógicos y 1 canal de vídeo IP

Compresión de vídeo H.264 / H.265

Formatos de vídeo: HDTV, HDCVI, AHD, CVBS

Con tecnología AOC (audio sobre coaxial)

Una salida de vídeo HDMI

Grabación manual, programada y por detección de movimiento

Incluye disco duro de 2Tb

Dimensiones: 230(An) x 47(AI) x 215(P) mm





KIT-2BHVR2E

31600907

Kit CCTV con 2 cámaras analógicas bullet

- 31600704 2 cámaras analógicas bullet AHD4-31B2E
- Grabador DVR de 4 canales
- 2 alimentadores de 12Vcc/1A
- 31695112 Cartel zona videovigilada adhesivo CCTV-ADH



KIT-2DHVR2E

31600908

Kit CCTV con 2 cámaras analógicas domo

- 31600705 2 cámaras analógicas domo AHD4-21D2E
- Grabador DVR de 4 canales
- 2 alimentadores de 12Vcc/1A
- 31695112 Cartel zona videovigilada adhesivo CCTV-ADH

ACCESORIOS KITS CCTV ANALÓGICOS



AHD4-31B2E
31600704



AHD4-21D2E
31600705



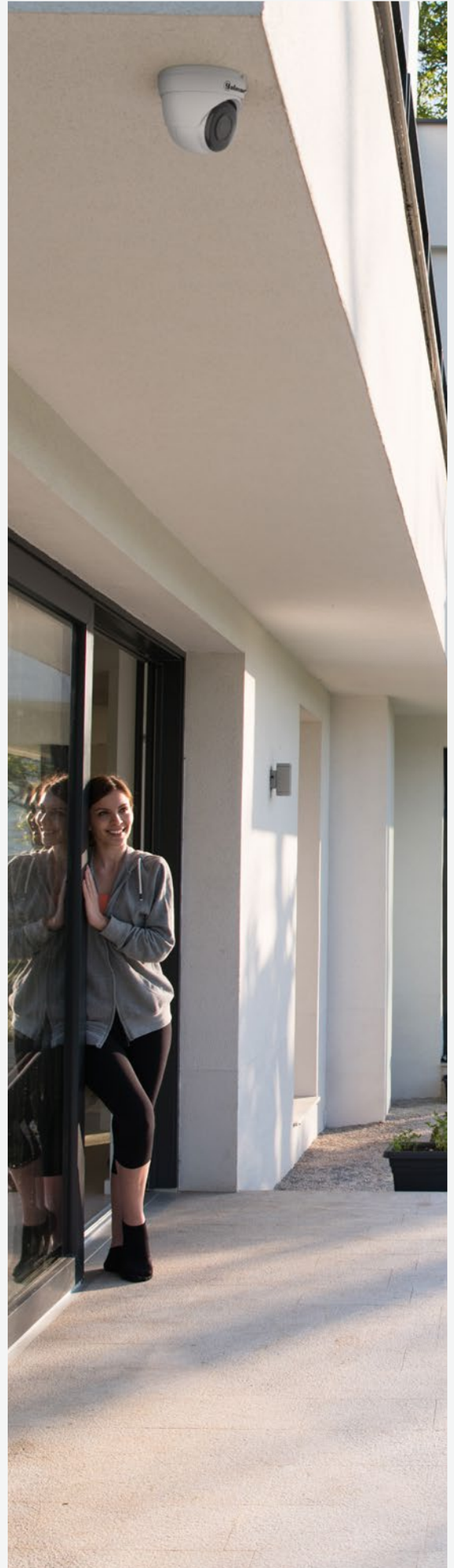
CCTV-RGPD
31695110



PSU-121M
31690135



UTP-600
31600176



KIT CCTV

WI-FI



Cámara Wi-Fi **bullet CIP-4BWIFI**

Resolución 2MPx

Óptica fija de 3,6mm

Iluminación infrarroja y leds de luz blanca disuasoria

Grado de protección IP66

Dimensiones: 70(Ø) x 138(P) mm



Grabador **NVR-308 WI-FI**

8 canales Wi-Fi 802.11 b/g

Uso exclusivo con cámara CIP-4BWIFI

Red Wi-Fi encriptada entre NVR y cámaras

Resolución máxima 4MPx

Una salida de vídeo HDMI y una VGA

Conexión cableada o vía Wi-Fi con el router

Grabación manual, programada y por detección de movimiento

Incluye disco duro de 2Tb y puerto SATA

Dimensiones: 300(An) x 53(Al) x 208(P) mm





KIT-4BWIFI

31600910

Kit CCTV con 4 cámaras Wi-Fi bullet

- 31600925 4 cámaras Wi-Fi bullet CIP-4BWIFI
- 31600915 Grabador NVR-308W de 8 canales Wi-Fi
- 4 alimentadores de 12Vcc
- 31695112 Cartel zona videovigilada adhesivo CCTV-ADH

ACCESORIOS KIT CCTV WI-FI



CIP-4BWIFI
31600925



PSU-12IM
31690135



CCTV-RGPD
31695110

KITS CCTV

IP



Cámara IP **bullet CIP-21B4E** y **domo CIP-21D4E**

Sensor de 1/3" progresivo CMOS con resolución de 4MPx

Protocolos propietario / ONVIF

Óptica fija de 2,8mm

Ángulo de visión horizontal de 96°

Iluminación infrarroja con alcance de 25m

Micrófono incorporado

Grado de protección IP66

Dimensiones:

Bullet: 70(Ø) x 150(P) mm

Domo: 100(Ø) x 90(AI) mm



Grabador **NVR-204P**

4 canales de vídeo IP

4 puertos PoE

Resolución máxima 8MPx

Compresión de vídeo H.264 / H.265

Formatos de vídeo: HDTV, HDCVI, AHD, CVBS

Una salida de vídeo HDMI y una VGA

Grabación manual, programada, por detección de movimiento y alarma

Incluye disco duro de 2Tb

Dimensiones: 300(A) x 53(AI) x 227(P) mm





KIT-21B414N

31600984

Kit CCTV con 2 cámaras IP bullet

- 31691057 2 cámaras IP bullet CIP-21B4E
- 31601045 Grabador NVR-204P de 4 canales PoE
- 31600101 2 cables UTP/20MC de 20m
- 31695112 Cartel zona videovigilada adhesivo CCTV-ADH



KIT-21D414N

31600985

Kit CCTV con 2 cámaras IP domo

- 31691058 2 cámaras IP domo CIP-21D4E
- 31601045 Grabador NVR-204P de 4 canales PoE
- 31600101 2 cables UTP/20MC de 20m
- 31695112 Cartel zona videovigilada adhesivo CCTV-ADH

ACCESORIOS KIT CCTV IP



CIP-21B4E
31691057



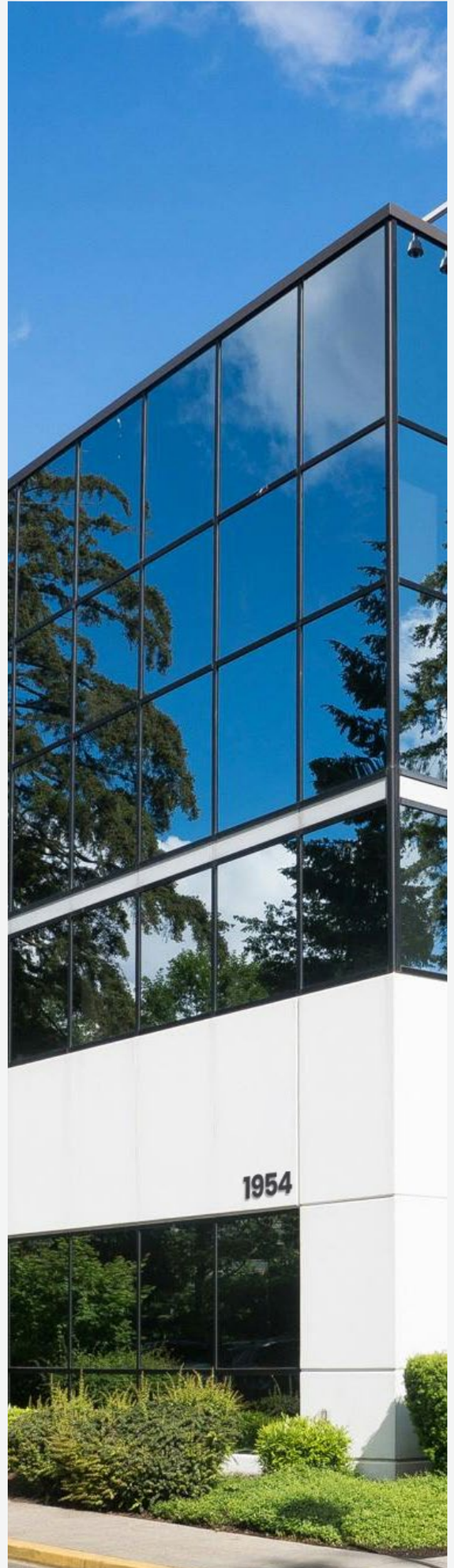
CIP-21D4E
31691058



UTP/20MC
31600101



CCTV-RGPD
31695110

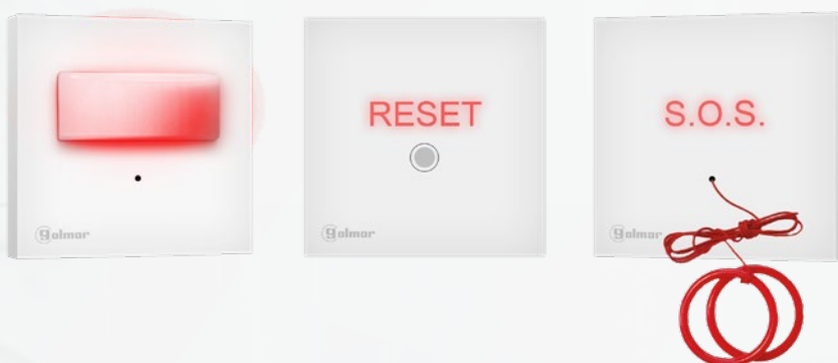


KIT

LLAMADA DE ASISTENCIA

PARA BAÑOS ACCESIBLES

Conforme al Real Decreto 173/2010, accesibilidad (DB SUA) Sección SUA3.2 Atrapamiento.



KSLBM-4SE

10900003A

Kit de llamada de asistencia para baños accesibles

10900103	Indicador luminoso y acústico de puerta VP/KSLBM
10900203	Pulsador táctil de cancelación PR/KSLBM con indicación luminosa
10900303	Tirador de solicitud de asistencia TA/KSLBM con 2 anillas
10900403	Adhesivo informativo AD/KSLBM
10900001A	Alimentador 1014/046 de 12Vc.c./1A
-	Batería recargable



Instalación en caja universal
y cableado sencillo



Batería para funcionar hasta
36h sin alimentación



Admite hasta 3 dispositivos de
cada modelo en un mismo baño



Iluminación en rojo durante
la solicitud de asistencia



VP/KSLBM
10900103
Indicador luminoso puerta



PR/KSLBM
10900203
Pulsador de reset



TA/KSLBM
10900303
Tirador de alarma con 2 anillas



AD/KSLBM
10900403
Adhesivo informativo



1014/046
10900001A
Alimentador de 12Vc.c./1A



TA2/KSLBM
10900323
Tirador de alarma con 2 anillas y
2 módulos para colocar 1014/046



HRF-12/1,25A
10900012
Alimentador DIN 12Vc.c./1,25A

S
O
S



we take care of your home



Golmar Sistemas de Comunicación S.A.

Silici, 13
08940 Cornellá de Llobregat
Barcelona, España



Teléfono: 934 800 696
Email: golmar@golmar.es



Web: golmar.es