



CATÁLOGO DE

**KITS**

**2026**

**Soluciones de seguridad**

listas para instalar





**golmar**

## CATÁLOGO DE KITS 2026

**04**

### **kits videoportero**

Clip  
Soul  
Soul Access  
Rock  
Nexa

**30**

### **kits portero electrónico**

Soul  
Rock  
Nexa

**46**

Unidades interiores  
Abrepuertas  
Cámara Wi-Fi residencial

**50**

### **kits control de accesos**

Nexa

**52**




















































































































### **kits CCTV**

Analógicos  
Wi-Fi  
IP

**58**

### **kit baños accesibles**

PLACAS DE CALLE

	REFERENCIA KIT	CÓDIGO	INSTALACIÓN	Nº VIVIENDAS	PÁGINA	MONTAJE	SEGUNDO ABREPUERTAS	PLACAS ADICIONALES (1)	ENTRADA CCTV	CONTROL DE ACCESOS
 70 x 170 x 27 mm	C5110/EDGE 7/G+	12305110		1	8	SUPERFICIE		+98		 PROXIMIDAD
	C5110/EDGE 7W/G+	12305113		1	8	SUPERFICIE		+98		 PROXIMIDAD
	C5110/EDGE 7WB/G+	12305113B		1	9	SUPERFICIE		+98		 PROXIMIDAD
	C5110/EDGE 7AW/G+	12305114		1	8	SUPERFICIE		+98		 PROXIMIDAD
 90 x 170 x 27 mm	S5110/ART 4 XLITE	12205115		1	12	SUPERFICIE		+3		
	S5110/ART 4B	12205114B		1	12	SUPERFICIE		+3		 PROXIMIDAD
	S5110/ART 4W LITE	12205114W		1	12	SUPERFICIE		+3		
	S5110/ART 7 LITE	12205120		1	12	SUPERFICIE		+3		
	S5110/ART 7H	12205116H		1	12	SUPERFICIE		+3		 PROXIMIDAD
	S5110/ART 7W	12205118		1	12	SUPERFICIE		+3		 PROXIMIDAD
	S5110 ACCESS/ART 4	12205140		1	16	SUPERFICIE		+3		 TECLADO
 87 x 188 x 30 mm	S5110 ACCESS/ART 4WH	12205145		1	16	SUPERFICIE		+3		 TECLADO
	S5110 ACCESS/ART 7H	12205170		1	16	SUPERFICIE		+3		 TECLADO
	S5110 ACCESS/ART 7W	12205175		1	16	SUPERFICIE		+3		 TECLADO
	R5110/ART 4 XLITE	12205122		1	20	EMPOTRADO		+3		
 144 x 144 mm	R5110/ART 4W LITE	12205121		1	20	EMPOTRADO		+3		
	R5110/ART 7 LITE	12205127		1	20	EMPOTRADO		+3		
	R5110/ART 7W	12205129		1	20	EMPOTRADO		+3		
	NX5110/ART 7W	12205119		1	24	EMPOTRADO		+3		
 128 x 153 mm	N5110/ART 4 XLITE	12205112		1	25	EMPOTRADO		+3		
	N5220/ART 4 XLITE	12205222		2	25	EMPOTRADO		+3		
	N5110/ART 4W LITE	12205111		1	25	EMPOTRADO		+3		
	N5220/ART 4W LITE	12205221		2	25	EMPOTRADO		+3		
	N5110/ART 7 LITE	12205117		1	25	EMPOTRADO		+3		
	N5220/ART 7 LITE	12205227		2	25	EMPOTRADO		+3		
	N5204/ART 4 XLITE	12415204		4	26	EMPOTRADO		+3		
 128 x 256 mm	N5206/ART 4 XLITE	12415206		6	26	EMPOTRADO		+3		
	N5208/ART 4 XLITE	12415208		8	26	EMPOTRADO		+3		
	N5210/ART 4 XLITE	12415210		10	26	EMPOTRADO		+3		
	N5212/ART 4 XLITE	12415212		12	27	EMPOTRADO		+3		
	N5214/ART 4 XLITE	12415214		14	27	EMPOTRADO		+3		
	N5216/ART 4 XLITE	12415216		16	27	EMPOTRADO		+3		
	N5218/ART 4 XLITE	12415218		18	27	EMPOTRADO		+3		
 128 x 358 mm	N5221/ART 4 XLITE	12415220		20	28	EMPOTRADO		+3		
	N5222/ART 4 XLITE	12415222		22	28	EMPOTRADO		+3		

Los monitores Wi-Fi permiten el desvío de llamada al móvil mediante la app G2Call+



NOVEDAD

# clip

KITS VIDEOPORTERO  
placa de superficie



## Placa **CLIP**

- Carcasa de aluminio inyectado color grafito
- Frontal acrílico color negro
- Cámara CMOS de 2 MPx con óptica gran angular de 150°
- Índice de resistencia al vandalismo **IK07** y a la intemperie **IP65**
- Mensajes vocales y pulsador de llamada con indicación luminosa "SmartPrompt" de los diferentes estados del sistema
- Lector de proximidad RFID de 13,56MHz con salidas Wiegand26 y RS485
- Cabezal inferior con espacio para tarjetero iluminado o grabación láser
- Apertura de puerta mediante códigos QR (modelos con monitor Wi-Fi)
- Salida de relé para la activación de una puerta
- Utilizar con abrepuertas de 12Vc.c.
- Compatible con switch PoE 48V y conexión mediante conector RJ-45, con posibilidad de alimentación local a 12Vc.c.
- Instalación mural con visera incluida
- Dimensiones: 70(An) x 170(Al) x 27(P) mm.







## Monitores **EDGE**

- Carcasa fabricada en plástico ABS color blanco o negro
- Frontal de cristal templado con efecto espejo
- Pantalla táctil IPS de alta resolución 1024 x 600 px en formato 16:9
- Interfaz de usuario y fondo de pantalla personalizables, disponible en 16 idiomas
- Comunicación manos libres con altavoz oculto de alta eficiencia
- Tonos de llamada seleccionables y función no molestar programable con indicación luminosa
- Previsualización de las placas y cámaras IP del sistema
- Apertura seleccionable de hasta dos puertas por placa
- Activación de dispositivos auxiliares, como la luz de escalera (requiere el uso de una unidad de relé externa)
- Función de apertura puerta automática programable a la recepción de llamada
- Entrada para el pulsador de llamada de la puerta del rellano y salida para sonería auxiliar
- Comunicación con otras unidades de la misma vivienda
- Registro de eventos y captura de imagen de las llamadas no atendidas con función de buzón de voz

- Memoria interna para la grabación de hasta 100 imágenes y de vídeo en tarjeta microSD (no incluida), con borrado automático transcurridos 30 días
- 8 entradas de alarma y 2 salidas de relé programables (excepto modelo A)
- Hasta 6 unidades dentro de la misma vivienda
- Alimentación PoE 48V, conexión mediante conector RJ-45, con posibilidad de alimentación local a 12Vc.c.
- Instalación mural mediante regleta RC-EDGE (no incluida) adaptable a caja universal
- Dimensiones con regleta: 179(An) x 116(Al) x 21(P) mm

Opcionalmente:

-  Módulo Wi-Fi integrado para desviar las llamadas al teléfono móvil, mediante el uso de la aplicación G2Call+
-  Compatibilidad con dispositivos Alexa y Google Home
-  Memoria de imagen en la nube
-  Versión con sistema operativo Android™ 12 y dos tarjetas de red independientes (modelos A) que permite la instalación de aplicaciones y el control de otros dispositivos



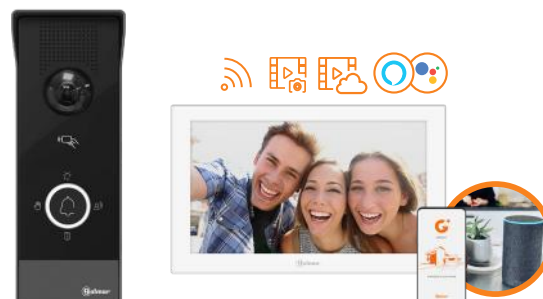


**C5110/EDGE 7/G+**

12305110

Kit de 1 vivienda con grabación de imágenes

- 12325701 Placa CLIP/G+ de 1 pulsador con visera
- 12310751 Monitor manos libres de 7" EDGE 7/G+
- 12390751 Regleta de fijación RC-EDGE para monitor
- 31600238 Switch de 4 puertos PoE SW-104



**C5110/EDGE 7W/G+**

12305113

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

- 12325701 Placa CLIP/G+ de 1 pulsador con visera
- 12310753 Monitor manos libres de 7" EDGE 7W/G+
- 12390751 Regleta de fijación RC-EDGE para monitor
- 31600238 Switch de 4 puertos PoE SW-104



**C5110/EDGE 7AW/G+**

12305114

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

- 12325701 Placa CLIP/G+ de 1 pulsador con visera
- 12310754 Monitor manos libres de 7" EDGE 7AW/G+
- 12390751 Regleta de fijación RC-EDGE para monitor
- 31600238 Switch de 4 puertos PoE SW-104



Wi-Fi



Memoria de imagen interna en el monitor



Memoria de imagen en la nube



Alexa y Google Home



Android



**C5110/EDGE 7WB/G+**

12305113B

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

- 12325701 Placa CLIP/G+ de 1 pulsador con visera
- 12310753B Monitor manos libres de 7" EDGE 7WB/G+
- 12390751B Regleta de fijación RC-EDGE/B para monitor
- 31600238 Switch de 4 puertos PoE SW-104



**CLIP/G+**

12325701

Placa de 1 pulsador con visera

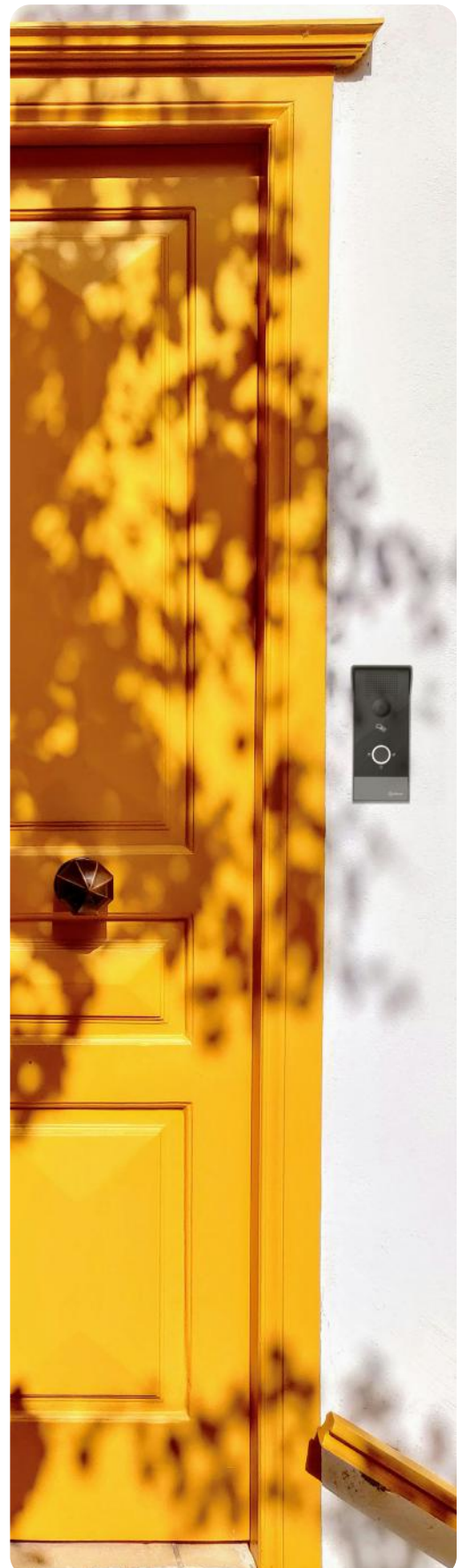
ACCESORIOS PLACA CLIP



**NFC/US**  
11812100  
Tarjeta de usuario



**TAGNFC/US**  
11812125  
Llavero de usuario



# Soul

**KITS VIDEOPORTERO**  
placa de superficie



**NOVEDAD**

**Compatible con**




Alexa



Google  
Home

\*Sólo en kits indicados con 

### Placa **SOUL**

- Frontal de aleación de Zamak, en color grafito o negro
- Cámara CMOS de 2 MPx 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 (modelos )
- Instalación mural con visera incluida
- Dimensiones: 90(An) x 170(Al) x 27(P) mm.



### Monitores **ART**

- Carcasa fabricada en plástico ABS color blanco o negro
- Frontal acrílico con pantalla panorámica de 4,3" o 7"
- Pulsadores capacitivos iluminados, con confirmación acústica de pulsación
- Pantalla táctil en el modelo ART 7W/G2+
- Comunicación manos libres
- Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa
- Previsualización de las placas del sistema
- Apertura seleccionable de hasta dos puertas por placa
- Activación de dispositivos auxiliares, como la luz de escalera (requiere el uso de una unidad de relé externa)
- Función de apertura puerta automática a la recepción de llamada
- Entrada para el pulsador de llamada de la puerta del rellano y salida para sonería auxiliar






- Intercomunicación con otras unidades interiores de la misma vivienda
- Instalación mural mediante regleta (incluida) adaptable a caja universal

Dimensiones con regleta:

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

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

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)
-  Memoria de imagen en la nube
-  Amplificador inductivo para audífonos



**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 y grabación de imágenes

- 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 CARDSET
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+

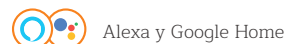
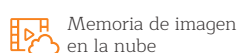
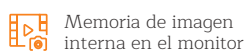


**S5110/ART 7W**

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 CARDSET
- 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 CARDSET



**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 CARDSET



**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 CARDSET

### ACCESORIOS PLACA SOUL



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



**MAC-SOUL/BLACK**  
12285611B  
Marco reposición negro  
160(An) x 260(Al) mm



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



**TAGSET/5**  
12240450  
5 llaves de usuario



**CARDSET/5**  
12240460  
5 tarjetas de usuario

# Soul ACCESS

KITS VIDEOPORTERO

placa de superficie



**NOVEDAD**

**CAMBIO DE PIN  
de forma remota**

*Solo kit S5110 ACCESS/ART 7W*

### Placa **SOUL ACCESS**

- Frontal de aleación de Zamak en color grafito
- Cámara CMOS de 2 MPx 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
- Cambio de PIN de acceso desde aplicación G2Call+ de forma remota en el kit S5110 ACCESS/ART 7W
- Entrada para conexión de cámara de CCTV analógica
- Salidas de relé para la activación de dos puertas
- Utilizar con abrepuertas de 12Vc.c.
- Instalación mural con visera incluida
- Dimensiones: 87(An) x 188(Al) x 30(P) mm.



### Monitores **ART**






- Carcasa fabricada en plástico ABS color blanco
- Frontal acrílico con pantalla panorámica de 4,3" o 7"
- Pulsadores capacitivos iluminados, con confirmación acústica de pulsación
- Pantalla táctil en el modelo ART 7W/G2+
- Comunicación manos libres
- Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa
- Previsualización de las placas del sistema
- Apertura seleccionable de hasta dos puertas por placa
- Activación de dispositivos auxiliares, como la luz de escalera (requiere el uso de una unidad de relé externa)
- Función de apertura puerta automática a la recepción de llamada
- Entrada para el pulsador de llamada de la puerta del rellano y salida para sonería auxiliar

- Intercomunicación con otras unidades interiores de la misma vivienda
- Instalación mural mediante regleta (incluida) adaptable a caja universal
- Dimensiones con regleta:

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

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

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)
-  Memoria de imagen en la nube
-  Amplificador inductivo para audífonos



**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**

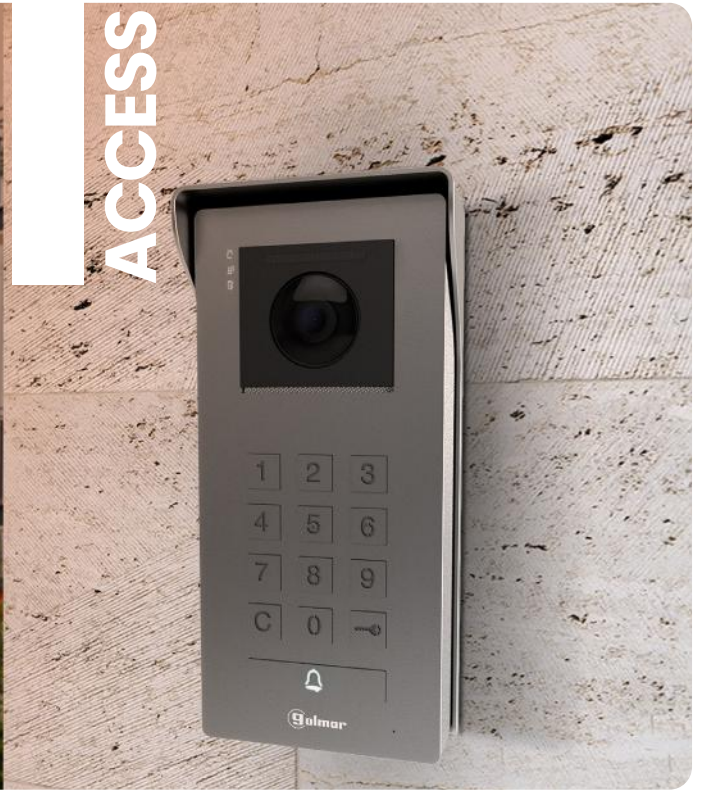
12205175

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+

# Soul

## ACCESS



### **SOUL/ACCESS**

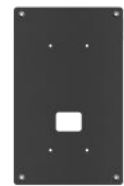
12225403

Placa codificada con visera

### 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(Al) mm

# Rock

**KITS VIDEOPORTERO**

placa antivandálica  
de empotrar



### Placa **ROCK**

Frontal curvado de aluminio inyectado en color grafito

Índice de resistencia al vandalismo **IK09** y a la intemperie **IP44**

Cámara CMOS orientable de 2 MPx y óptica gran angular de 120°

Leds blancos de intensidad variable según la iluminación exterior

Rejilla de sonido de doble tabique que impide el acceso de objetos punzantes

Pulsador de llamada de acero inoxidable

Señalización acústica en placa de llamada en curso

Entrada para conexión de cámara de CCTV analógica

Salidas de relé para la activación de dos puertas

Utilizar con abrepuertas de 12Vc.c.

Dimensiones:

Exterior: 144(An) x 144(Al) mm.

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



### Monitores **ART**

Carcasa fabricada en plástico ABS color blanco

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

Pulsadores capacitivos iluminados, con confirmación acústica de pulsación

Pantalla táctil en el modelo ART 7W/G2+

Comunicación manos libres

Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa

Previsualización de las placas del sistema

Apertura seleccionable de hasta dos puertas por placa

Activación de dispositivos auxiliares, como la luz de escalera (requiere el uso de una unidad de relé externa)

Función de apertura puerta automática a la recepción de llamada

Entrada para el pulsador de llamada de la puerta del rellano y salida para sonería auxiliar

Intercomunicación con otras unidades interiores de la misma vivienda

Instalación mural mediante regleta (incluida) adaptable a caja universal

Dimensiones con regleta:

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

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

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)



Memoria de imagen en la nube



**ART 4**



**ART 7**



**R5110/ART 4 XLITE**

12205122

Kit de 1 vivienda

- 12225295 Placa PVS-295/G2+ GRF de 1 pulsador
- 11290290 Caja de empotrar M
- 12210436 Monitor manos libres de 4,3" ART 4 XLITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



**R5110/ART 7 LITE**

12205127

Kit de 1 vivienda

- 12225295 Placa PVS-295/G2+ GRF de 1 pulsador
- 11290290 Caja de empotrar M
- 12210705 Monitor manos libres de 7" ART 7 LITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE



**R5110/ART 4W LITE**

12205121

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

- 12225295 Placa PVS-295/G2+ GRF de 1 pulsador
- 11290290 Caja de empotrar M
- 12210445 Monitor manos libres de 4,3" ART 4W LITE/G2+
- 12240141 Fuente de alimentación FA-G2+/LITE

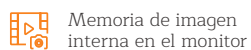


**R5110/ART 7W**

12205129

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

- 12225295 Placa PVS-295/G2+ GRF de 1 pulsador
- 11290290 Caja de empotrar M
- 12210710 Monitor manos libres de 7" ART 7W/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+





**PVS-295/G2+ GRF**

12225295

Placa de 1 pulsador

ACCESORIOS PLACA ROCK



**VIS-295/GRF**

11290499A

Visera

152(An) x 144(Al) 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(P) mm



**MAC-295/P**

11295611

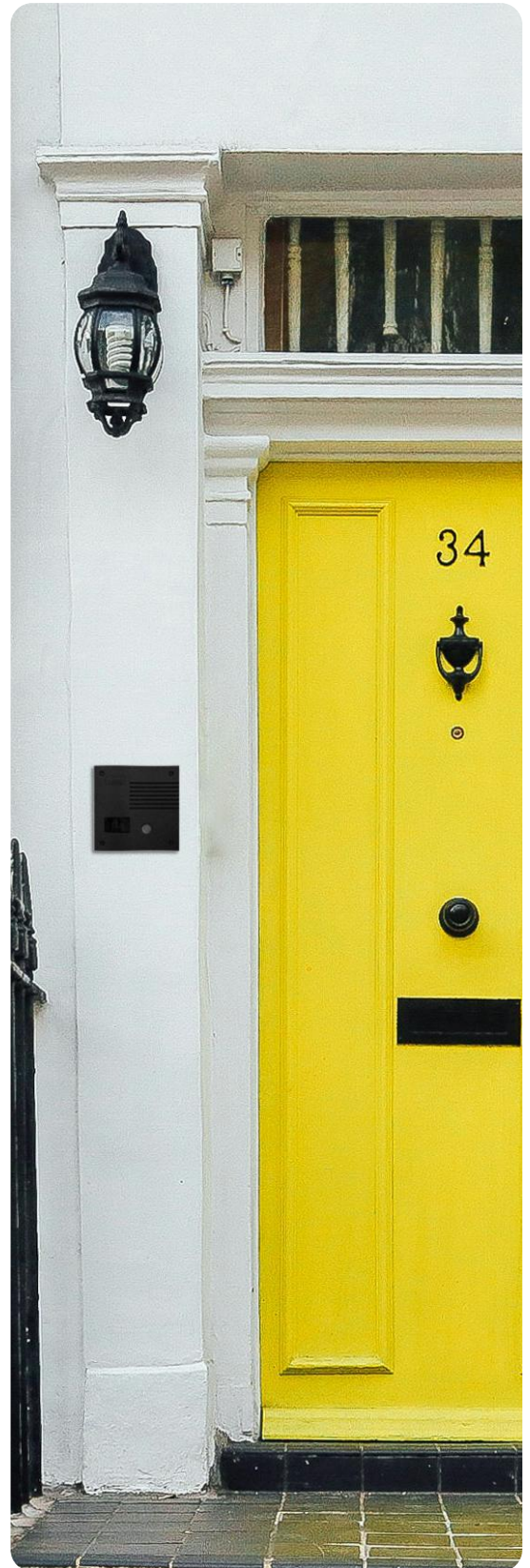
Marco reposición  
200(An) x 200(Al) mm



**MAC-295/G**

11295615

Marco reposición  
200(An) x 300(Al) mm



# Nexa

KITS VIDEOPORTERO

placas de empotrar



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

Frontal de aluminio anodizado o acero inoxidable AISI 316  
Cámara CMOS orientable de 2 MPx 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

Tarjeteros iluminados y pulsadores de llamada 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 color blanco

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

Pulsadores capacitivos iluminados, con confirmación acústica de pulsación

Pantalla táctil en el modelo ART 7W/G2+

Comunicación manos libres

Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa

Previsualización de las placas del sistema

Apertura seleccionable de hasta dos puertas por placa

Activación de dispositivos auxiliares, como la luz de escalera (requiere el uso de una unidad de relé externa)

Función de apertura puerta automática a la recepción de llamada

Entrada para el pulsador de llamada de la puerta del rellano y salida para sonería auxiliar

Intercomunicación con otras unidades interiores de la misma vivienda, del edificio y el conserje


Instalación mural mediante regleta (incluida) adaptable a caja universal


Dimensiones con regleta:


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

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

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)

 Memoria de imagen en la nube



**ART 4**

**ART 7**



**NX5110/ART 7W**

12205119

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

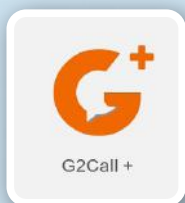
- 11280610 Placa Nexa Inox de 1 pulsador
- 12210710 Caja de empotrar CE610
- 12210710 Monitor manos libres de 7" ART 7W/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+

— G2CALL+

# Aplicación móvil para estar siempre conectado 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 y grabación de imágenes

- 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 y grabación de imágenes

- 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+

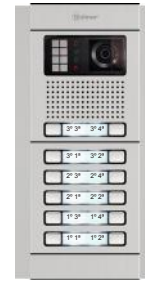


**N5212/ART 4 XLITE**

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+

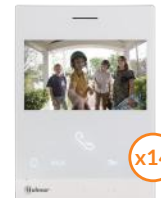


**N5214/ART 4 XLITE**

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+

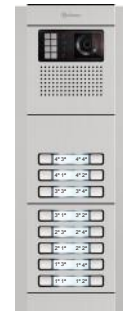


**N5216/ART 4 XLITE**

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+

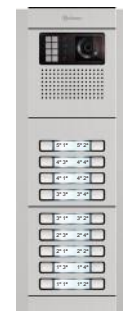


**N5218/ART 4 XLITE**

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 vídeo D4L-G2+



ACCESORIOS PLACA NEXA

VISERAS

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

CAJAS DE SUPERFICIE

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



CAJAS DE SUPERFICIE CON VISERA



ALUMINIO	INOX	<b>NX871</b>	11881871C	1 altura	138(An) x 154(Al) x 58(P) mm
		<b>N871/AL</b>	11880871	1 altura	134(An) x 156(Al) x 58(P) mm
		<b>N872/AL</b>	11880872	2 alturas	134(An) x 259(Al) x 58(P) mm
		<b>N873/AL</b>	11880873	3 alturas	134(An) x 361(Al) x 58(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE ANGULAR DE 45°










ALUMINIO	INOX	<b>NX911</b>	11881911	1 altura	150(An) x 156(Al) x 66(P) mm
		<b>N911/AL</b>	11280912	1 altura	128(An) x 152(Al) x 140(P) mm
		<b>N921/AL</b>	11280913	2 alturas	128(An) x 254(Al) x 140(P) mm
		<b>N931/AL</b>	11280914	3 alturas	128(An) x 357(Al) x 140(P) mm

MARCOS DE SUSTITUCIÓN



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

PLACAS DE CALLE

	REFERENCIA KIT	CÓDIGO	INSTALACIÓN	Nº VIVIENDAS	PÁGINA	MONTAJE	SEGUNDO ABREPUERTAS	PLACAS ADICIONALES (1)
 90 x 170 x 27 mm	S4110/T-520	12204520	G2+	1	33	SUPERFICIE	●	+1
	S4110/ART 1	12204115	G2+	1	33	SUPERFICIE	●	+1
 144 x 144 mm	K-201 GRF	11242014B	4+N	1	35	EMPOTRADO		
	K-202 GRF	11242024B	4+N	2	35	EMPOTRADO		
	K6-201 GRF	11242016B	4+N	6 x 1	35	EMPOTRADO		
 128 x 153 mm	N4101/T-ART	12404101	G2+	1	38	EMPOTRADO	●	+3
	N4202/T-520	12404202	G2+	2	38	EMPOTRADO	●	+3
 128 x 256 mm	N4204/T-520	12404204	G2+	4	38	EMPOTRADO	●	+3
	N4206/T-520	12404206	G2+	6	38	EMPOTRADO	●	+3
	N4208/T-520	12404208	G2+	8	39	EMPOTRADO	●	+3
	N4210/T-520	12404210	G2+	10	39	EMPOTRADO	●	+3
	N4212/T-520	12404212	G2+	12	39	EMPOTRADO	●	+3
	N4214/T-520	12404214	G2+	14	39	EMPOTRADO	●	+3
 128 x 358 mm	N4216/T-520	12404216	G2+	16	40	EMPOTRADO	●	+3
	N4218/T-520	12404218	G2+	18	40	EMPOTRADO	●	+3
	N4220/T-520	12404220	G2+	20	40	EMPOTRADO	●	+3
	N4222/T-520	12404222	G2+	22	40	EMPOTRADO	●	+3
	N4110/T-500	11854110	4+N	1	43	EMPOTRADO		
 128 x 153 mm	N4220/T-500	11854220	4+N	2	43	EMPOTRADO		
	N4130/T-500	11854130	4+N	3	44	EMPOTRADO		
 128 x 256 mm	N4140/T-500	11854140	4+N	4	44	EMPOTRADO		
	N4150/T-500	11854150	4+N	5	44	EMPOTRADO		
	N4160/T-500	11854160	4+N	6	44	EMPOTRADO		
	N4280/T-500	11854280	4+N	8	44	EMPOTRADO		
	N4210/T-500	11854210	4+N	10	44	EMPOTRADO		
	N4212/T-500	11854212	4+N	12	45	EMPOTRADO		

UNIDADES INTERIORES

CONVERSACIÓN	REGULADOR DE VOLUMEN	TÉLFONOS ADICIONALES (2)	ACTIVACIÓN DE DISPOSITIVOS	CONEXIÓN A REPETIDOR DE LLAMADA	FUNCIÓN "NO MOLESTAR"	APERTURA AUTOMÁTICA	DIMENSIONES CON REGLETA (AN X AL X P)
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●	●	86 x 220 x 45 mm
MANOS LIBRES	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●	●	90 x 138 x 23 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 154 x 38 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR	●	+3	SAR-G2+	SAV-12	●		86 x 220 x 45 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm
AURICULAR		+2		S-8			86 x 220 x 56 mm



(1) Puede requerir accesorios adicionales. Consultar  
 (2) Sin alimentación adicional. Consultar

# Soul

**KITS PORTERO ELECTRÓNICO**  
placa de superficie



**Placa SOUL**

- Frontal de aleación de Zamak, en color grafito
- Índice de resistencia al vandalismo **IK07** y a la intemperie **IP44**
- Pulsador de llamada metálico
- Salidas de relé para la activación de dos puertas
- Utilizar con abrepuestas de 12Vc.c.
- Instalación mural con visera incluida
- Dimensiones: 90(An) x 170(Al) x 27(P) mm.



**Teléfono T-520 y unidad manos libres ART 1**

- Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco
- Pulsadores mecánicos (T-520) o capacitivos (ART 1) con confirmación acústica de pulsación
- Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa
- Salida para sonería auxiliar
- Entrada para pulsador de llamada de la puerta del rellano y activación de dispositivos auxiliares
- Dimensiones con regleta:

T-520: 86(An) x 220(Al) x 45(P) mm.

ART 1: 90(An) x 138(Al) x 23(P) mm.

	<b>S4110/T-520</b>	12204520		<b>S4110/ART 1</b>	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	
12210120	Teléfono T-520/G2+		12210140	Unidad de audio manos libres ART 1/G2+	
12240141	Fuente de alimentación FA-G2+/LITE		12240141	Fuente de alimentación FA-G2+/LITE	



- SOUL/1A**  
12234401 Placa de 1 pulsador con visera
- SOUL/2A**  
12234402 Placa de 2 pulsadores con visera
- SOUL/4A**  
12234404 Placa de 4 pulsadores con visera



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

# Rock

**KITS PORTERO ELECTRÓNICO**

placa antivandálica  
de empotrar



**Placa ROCK**

Frontal curvado de aluminio inyectado 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 T-500**

Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco

Cordón telefónico del auricular extraíble mediante conectores

Llamada electrónica

Pulsador mecánico para apertura de puerta

Dimensiones: 86(An) x 220(Al) x 56(P) mm.



**ACCESORIOS PLACA ROCK**

**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



**VIS-295/GRF**

11290499A

Visera

152(An) x 144(Al) 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(P) mm



**MAC-295/P**

11295611

Marco reposición

200(An) x 200(Al) mm



**MAC-295/G**

11295615

Marco reposición

200(An) x 300(Al) mm



# Nexa

**KITS PORTERO ELECTRÓNICO**

placa modular de empotrar



### Placa **NEXA ALUMINIO**

Frontal de aluminio anodizado

Indicadores luminosos y mensajes vocales de los diferentes estados del sistema

Tarjeteros iluminados y pulsadores de llamada 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

Entrada para pulsador de llamada de la puerta del rellano

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



### Teléfono **T-520**

Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco

Pulsadores mecánicos con confirmación acústica de pulsación

Tonos de llamada seleccionables y función no molestar con indicación luminosa

Salida para sonería auxiliar

Entrada para pulsador de llamada de la puerta del rellano y activación de dispositivos auxiliares

Dimensiones con regleta:  
86(An) x 220(Al) x 45(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-520**

12404202

Kit de 2 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 2 pulsadores
- 11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS
- 12210120 2 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4204/T-520**

12404204

Kit de 4 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 4 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210120 4 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4206/T-520**

12404206

Kit de 6 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 6 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210120 6 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4208/T-520**

12404208

Kit de 8 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 8 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210120 8 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4210/T-520**

12404210

Kit de 10 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 10 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210120 10 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4212/T-520**

12404212

Kit de 12 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 12 pulsadores
- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 12210120 12 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4214/T-520**

12404214

Kit de 14 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 14 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210120 14 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4216/T-520**

12404216

Kit de 16 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 16 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210120 16 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4218/T-520**

12404218

Kit de 18 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 18 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210120 18 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4220/T-520**

12404220

Kit de 20 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 20 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210120 20 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



**N4222/T-520**

12404222

Kit de 22 viviendas

- Placa Nexa Aluminio de 22 pulsadores
- 11259906 Caja de empotrar CEV-90
- 12210120 22 teléfonos T-520/G2+
- 12240100 Fuente de alimentación FA-G2+



ACCESORIOS PLACA NEXA

VISERAS

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


CAJAS DE SUPERFICIE

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


CAJAS DE SUPERFICIE CON VISERA

	<b>N871/AL</b>	11880871	1 altura	134(An) x 156(AI) x 58(P) mm
	<b>N872/AL</b>	11880872	2 alturas	134(An) x 259(AI) x 58(P) mm
	<b>N873/AL</b>	11880873	3 alturas	134(An) x 361(AI) x 58(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE ANGULAR DE 45°

	<b>N911/AL</b>	11280912	1 altura	128(An) x 152(AI) x 140(P) mm
	<b>N921/AL</b>	11280913	2 alturas	128(An) x 254(AI) x 140(P) mm
	<b>N931/AL</b>	11280914	3 alturas	128(An) x 357(AI) x 140(P) mm

MARCOS DE SUSTITUCIÓN

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

**NOVEDAD**

# Nexa

**KITS PORTERO ELECTRÓNICO**

placa compacta de empotrar



**Placa NEXA ALUMINIO**

Frontal de aluminio anodizado

Tarjeteros iluminados y pulsadores de llamada con recubrimiento en acero inoxidable

Utilizar con abrepuertas de 12Vc.a.

Dimensiones:

Kits de 1 y 2 viviendas

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

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

Kits de 3 a 12 viviendas

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

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



**Teléfono TEKNA T-500**

Carcasa fabricada en plástico ABS pulido color blanco

Cordón telefónico del auricular extraíble mediante conectores

Llamada electrónica

Pulsador mecánico para apertura de puerta

Dimensiones: 86(An) x 220(AI) x 56(P) mm.



**N4110/T-500**

11854110

Kit de 1 vivienda

Placa Nexa Aluminio de 1 pulsador

11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS

11205500P Teléfono Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



**N4220/T-500**

11854220

Kit de 2 viviendas

Placa Nexa Aluminio de 2 pulsadores

11880902A Caja de empotrar NCEV-90CS

11205500P 2 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104



**N4130/T-500**

11854130

Kit de 3 viviendas

Placa Nexa Aluminio de 3 pulsadores

- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 11205500P 3 teléfonos Tekna T-500
- 20691040 Transformador TF-104



**N4140/T-500**

11854140

Kit de 4 viviendas

Placa Nexa Aluminio de 4 pulsadores

- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 11205500P 4 teléfonos Tekna T-500
- 20691040 Transformador TF-104



**N4150/T-500**

11854150

Kit de 5 viviendas

Placa Nexa Aluminio de 5 pulsadores

- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 11205500P 5 teléfonos Tekna T-500
- 20691040 Transformador TF-104



**N4160/T-500**

11854160

Kit de 6 viviendas

Placa Nexa Aluminio de 6 pulsadores

- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 11205500P 6 teléfonos Tekna T-500
- 20691040 Transformador TF-104



**N4280/T-500**

11854280

Kit de 8 viviendas

Placa Nexa Aluminio de 8 pulsadores

- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 11205500P 8 teléfonos Tekna T-500
- 20691040 Transformador TF-104



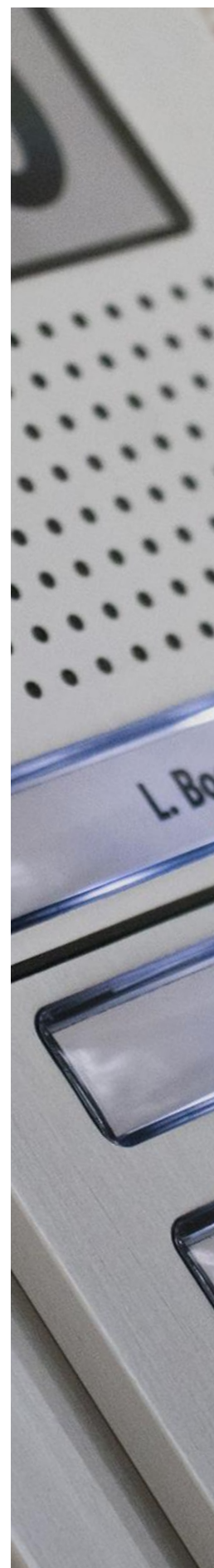
**N4210/T-500**

11854210

Kit de 10 viviendas

Placa Nexa Aluminio de 10 pulsadores

- 11880900 Caja de empotrar NCEV-90C
- 11205500P 10 teléfonos Tekna T-500
- 20691040 Transformador TF-104





**N4212/T-500**

11854212

Kit de 12 viviendas

Placa Nexa Aluminio de 12 pulsadores

11880900 Caja de empotrar NCEV-90C

11205500P 12 teléfonos Tekna T-500

20691040 Transformador TF-104

ACCESORIOS PLACA NEXA

VISERAS

	<b>N711/AL</b>	11880711	1 altura	134(An) x 156(Al) mm
	<b>N721/AL</b>	11880721	2 alturas	134(An) x 259(Al) mm

CAJAS DE SUPERFICIE

	<b>N811/AL</b>	11880811	1 altura	134(An) x 156(Al) x 43(P) mm
	<b>N821/AL</b>	11880821	2 alturas	134(An) x 259(Al) x 43(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE CON VISERA

	<b>N871/AL</b>	11880871	1 altura	134(An) x 156(Al) x 58(P) mm
	<b>N872/AL</b>	11880872	2 alturas	134(An) x 259(Al) x 58(P) mm

CAJAS DE SUPERFICIE ANGULAR DE 45°






















	<b>N911/AL</b>	11280912	1 altura	128(An) x 152(Al) x 140(P) mm
	<b>N921/AL</b>	11280913	2 alturas	128(An) x 254(Al) x 140(P) mm

MARCOS DE SUSTITUCIÓN













	<b>N611/AL</b>	11880620	1 altura	200(An) x 278(Al) mm
	<b>N611/AL-C</b>	11880624	1 altura	150(An) x 230(Al) mm
	<b>N621/AL</b>	11880621	2 alturas	200(An) x 430(Al) mm
	<b>N621/AL-C</b>	11880623	2 alturas	150(An) x 330(Al) mm

# Unidades interiores



MONITORES DE 7" - **INSTALACIÓN CON PROTOCOLO TCP/IP** 

	<b>EDGE 7/G+</b>	12310751	179(An) x 116(AI) x 21(P) mm*	 
	<b>EDGE 7W/G+</b>	12310753		    
	<b>EDGE 7WB/G+</b>	12310753B		     
	<b>EDGE 7/IO/G+</b>	12310752		 
	<b>EDGE 7AW/G+</b>	12310754		    







MONITORES DE 4,3" - **INSTALACIÓN DE 2 HILOS NO POLARIZADOS** 

	<b>ART 4 XLITE/G2+</b>	12210436	110(An) x 155(AI) x 23(P) mm*	
	<b>ART 4H XLITE/G2+</b>	12210432		
	<b>ART 4B LITE/G2+</b>	12210435B		
	<b>ART 4/G2+</b>	12210430		
	<b>ART 4W LITE/G2+</b>	12210445		  
	<b>ART 4WH/G2+</b>	12210437		    

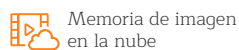
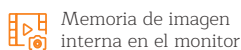
MONITORES DE 4,3" CON AURICULAR - **INSTALACIÓN DE 2 HILOS NO POLARIZADOS** 

	<b>ART 4TH LITE/G2+</b>	12210400	150(An) x 155(AI) x 35(P) mm*	
---	-------------------------	----------	-------------------------------	---




MONITORES DE 7" - **INSTALACIÓN DE 2 HILOS NO POLARIZADOS** 

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

\*Dimensiones con regla de pared



UNIDADES INTERIORES AUDIO - **INSTALACIÓN DE 2 HILOS NO POLARIZADOS** 








	<b>ART 1/G2+</b>	12210140	90(An) x 138(AI) x 23(P) mm*
	<b>T-ART/G2+</b>	12210100	86(An) x 154(AI) x 31(P) mm*
	<b>T-520 LITE/G2+</b>	12210121	86(An) x 220(AI) x 45(P) mm*
	<b>T-520/G2+</b>	12210120	

TELÉFONOS - **INSTALACIÓN ANALÓGICA** 

	<b>T-500</b>	11205500P	86(An) x 220(AI) x 56(P) mm*
	<b>T-510R</b>	11205510P	86(An) x 220(AI) x 56(P) mm*

\*Dimensiones con regleta de pared

ACCESORIOS UNIDADES INTERIORES

	<b>RC-EDGE</b>	12390751	Regleta de fijación Para monitores EDGE
	<b>RC-EDGE/B</b>	12390751B	Regleta de fijación negra Para monitores EDGE
	<b>MAC-M2/ART</b>	12260220A	Marco reposición Para monitores ART* 230(An) x 230(AI) mm
	<b>MAC-ART</b>	12260100	Marco reposición Para teléfonos ART* 110(An) x 225(AI) x 6(P) mm
	<b>MAC-500</b>	11298500	Marco reposición Para teléfonos Tekna serie 500 110(An) x 265(AI) mm
	<b>SAV-12</b>	12480260	Sonería auxiliar tecnología G2+ 58(An) x 61(AI) x 25(P) mm
	<b>S-8</b>	11290080	Sonería auxiliar tecnología 4+N 82(An) x 82(AI) x 42(P) mm

\*Consultar otros marcos en nuestra web

# Abrepuertas

Las características principales de los abrepuertas eléctricos son:

- ▷ Carcasa fabricada en aleación ligera de 2mm. de espesor
- ▷ Pestillo ajustable de hasta 5mm
- ▷ Función de desbloqueo en los modelos E, que permite abrir la puerta en cualquier instante con solo empujarla

Tres modalidades de funcionamiento mecánico:

- ▷ Normal, que permite la apertura de puerta mientras se mantiene presionado el pulsador de apertura de puerta de la vivienda. En sistemas con instalación digital, el abrepuertas eléctrico se activa durante un periodo de tiempo con una sola pulsación.
- ▷ Normal inverso, activándose el abrepuertas al dejar de recibir alimentación
- ▷ Automático, que con una sola pulsación se desbloquea el abrepuertas, volviéndose a bloquear cuando se cierra la puerta.

REFERENCIA	CÓDIGO	ANCHO	TENSIÓN (CONSUMO ELÉCTRICO)		FUNCIONAMIENTO
			CORRIENTE ALTERNA	CORRIENTE CONTINUA	
<b>CV-14P/UNI/SF</b>	20600155	20mm	12V-24Vca (250-510mA)	12V-24Vcc (300-600mA)	Normal
<b>CV-16P/UNI/SF</b>	20600160	16mm	12V-24Vca (250-510mA)	12V-24Vcc (300-600mA)	Normal
<b>CV-24P/UNI/SF</b>	20600253	20mm	12V-24Vca (250-510mA)	12V-24Vcc (300-600mA)	Automático
<b>CV-24EP/UNI/SF</b>	20600255	20mm	12V-24Vca (250-510mA)	12V-24Vcc (300-600mA)	Automático
<b>CV-26P/UNI/SF</b>	20600158	16mm	12V-24Vca (250-510mA)	12V-24Vcc (300-600mA)	Automático
<b>CV-26EP/UNI/SF</b>	20600159	16mm	12V-24Vca (250-510mA)	12V-24Vcc (300-600mA)	Automático
<b>CV-34P/DC/SF</b>	20600353	20mm	-	8V-12Vcc (300mA)	Normal Inverso

## Escudos para abrepuertas de 16mm

REFERENCIA	CÓDIGO	MATERIAL	TAMAÑO
<b>ESCUDO C/16/G</b>	20690053	Acero gris	Corto
<b>ESCUDO L/16/G</b>	20690054	Acero gris	Largo

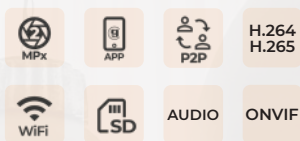
## Escudos para abrepuertas de 20mm

REFERENCIA	CÓDIGO	MATERIAL	TAMAÑO
<b>ESCUDO C/G</b>	20690051	Acero gris	Corto
<b>ESCUDO M/G</b>	20690055	Acero gris	Medio
<b>ESCUDO L/G</b>	20690052	Acero gris	Largo
<b>ESCUDO M/INOX</b>	20690910	Acero inoxidable	Medio
<b>ESCUDO L/INOX</b>	20690911	Acero inoxidable	Largo
<b>ESCUDO SU/G</b>	20690061	Acero gris	Superficie

# Cámara Wi-Fi residencial



**CIP-102G2C**  
31693003



Bullet con óptica fija de 3,6mm  
Compatible con App G2Call+

**Compatible con sistema de alarma GolmarSafe**

**Compatible con asistentes de voz como Alexa y Google Home**  
(mediante actualización OTA)

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

Ángulo de visión horizontal de 102°

Iluminación infrarroja con alcance de 20m

Detección de persona (IA)

Audio bidireccional

Ranura para tarjeta micro SD (máx. 256Gb)

Conectividad Wi-Fi en 2,4GHz

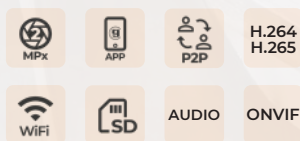
Índice de protección IP65

Compatibilidad ONVIF

Alimentador 12Vcc incluido

Dimensiones: 65(Ø) x 190(P) mm

**CIP-104G2C**  
31693004



Domo PTZ con óptica fija de 3,6mm

Compatible con App G2Call+

**Compatible con sistema de alarma GolmarSafe**

**Compatible con asistentes de voz como Alexa y Google Home**

Sensor de 1/3" CMOS con resolución 1080p

Ángulo de visión horizontal de 78°

Iluminación infrarroja con alcance de 10m

Detección de persona (IA)

Audio bidireccional

Ranura para tarjeta micro SD (máx. 256Gb)

Conectividad Wi-Fi en 2,4GHz

Para uso en interior

Compatibilidad ONVIF

Alimentador 5Vcc incluido

Dimensiones: 82(Ø) x 115(AI) mm

# Nexa

## KITS CONTROL DE ACCESOS

### TECLADO NUMÉRICO

Frontal de aluminio anodizado

Teclado retroiluminado en color blanco con pulsadores recubiertos en acero inoxidable

Entradas de pulsador de salida 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

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

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
- 20600155 Abrepuertas eléctrico CV-14P/UNI/SF
- 20690055 ESCUDO M/G para abrepuertas



### 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
- 20600155 Abrepuertas eléctrico CV-14P/UNI/SF
- 20690055 ESCUDO M/G para abrepuertas

## ACCESORIOS KITS CONTROL DE ACCESOS NEXA

### VISERA



#### N711/AL

11880711  
134(An) x 156(Al) 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 58(P) mm

### CAJA DE SUPERFICIE ANGULAR DE 45°



#### N911/AL

11280912  
128(An) x 152(Al) x 140(P) mm

### MARCOS DE REPOSICIÓN



#### N611/AL

11880620  
200(An) x 278(Al) mm

#### N611/AL-C

11880624  
150(An) x 230(Al) mm

### LLAVEROS Y TARJETAS



#### TAGNFC/US

11812125  
Llavero de proximidad de usuario

#### NFC/US

11812100  
Tarjeta de usuario



#### NFC/IN

11812105  
Tarjeta de instalador para programación de lectores

# KITS CCTV ANALÓGICOS



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

Sensor SC2332 con resolución 1080p

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

Óptica fija de 2,8mm

Ángulo de visión horizontal de 88°

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

- 31600703 2 cámaras analógicas bullet AHD4-21B2E
- 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



**AHD4-21B2E**  
31600703



**AHD4-21D2E**  
31600705



**CCTV-RGPD**  
31695110



**PSU-121M**  
31690135



**UTP-700**  
31600500



## 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-308W 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

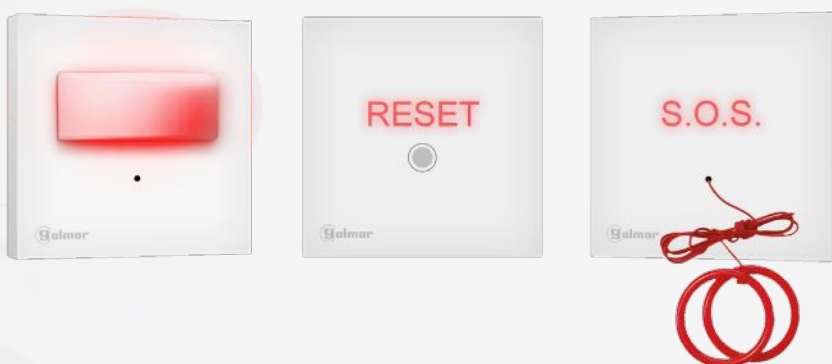


KIT

# 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



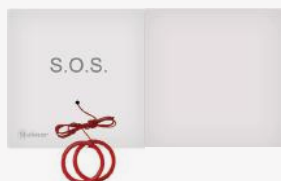
**AD/KSLBM**  
10900403  
Adhesivo informativo



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



**KSLBM-8SE**  
10900008  
Display de control 8 aseos



**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



**TA8/KSLBM**  
10900388  
Tirador de alarma con 2 anillas  
para KSLBM-8SE



**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](mailto:golmar@golmar.es)



Web: [golmar.es](http://golmar.es)