

avidsen
Simplicity & Comfort



Video portero color 2 hilos

ES



Spiegel



112268

vi

www.avidsen.com

Simplicity & Comfort

Antes de poner en funcionamiento, debe usted leer atentamente este manual para familiarizarse con su funcionamiento.

Con el objetivo de mejorar constantemente nuestros productos, nos reservamos el derecho de aportar a sus características técnicas, de funcionamiento o estéticas, todas la modificaciones relacionadas con su evolución.

AVISOS

No dejar a los niños manipular el producto.

PRECAUCIONES

Antes de instalar su videoportero es importante verificar los puntos siguientes:

- El monitor interno no debe estar instalado en condiciones extremas de humedad o de temperatura.
- No instalar cerca de los productos químicos ácidos, el amoníaco o una fuente de emisión de gases tóxicos.
- Con el fin de evitar toda interferencia o alteración de la señal, es preferible no hacer pasar los cables monitor-platina de calle cerca de un cable 230V (si posible utilizar una funda específica).
- El monitor no debe jamás ser expuesto a proyecciones de agua o a salpicaduras. Ningún recipiente de agua debe estar colocado por encima del equipo.
- La platina de calle no debe estar instalada en un lugar donde el filtro del objetivo sería expuesto a los ralladuras.
- La platina de calle no debe ser directamente expuesta a la luz del sol, a la lluvia o a gran humedad. Un porche o un lugar cubierto son preferibles.

RECICLAJE DE SU ANTIGUO EQUIPO



Este logo significa que no se puede tirar este equipo fuera de funcionamiento a la basura ordinaria.

Las sustancias peligrosas que pueden contener, pueden malmeter la salud y el medioambiente.

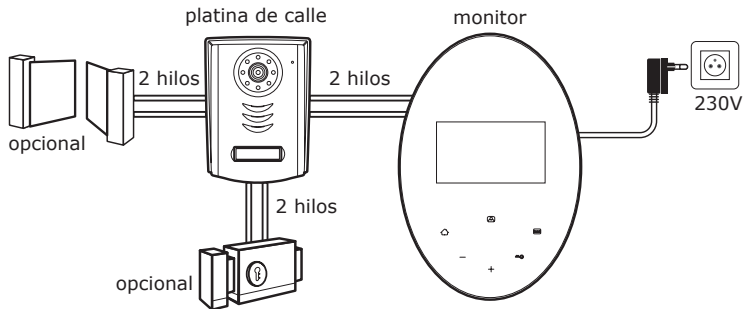
Hágase recoger estos aparatos por el almacén donde los adquirió o utilice los medios de recogida selectiva de su municipio.

INTRODUCCIÓN

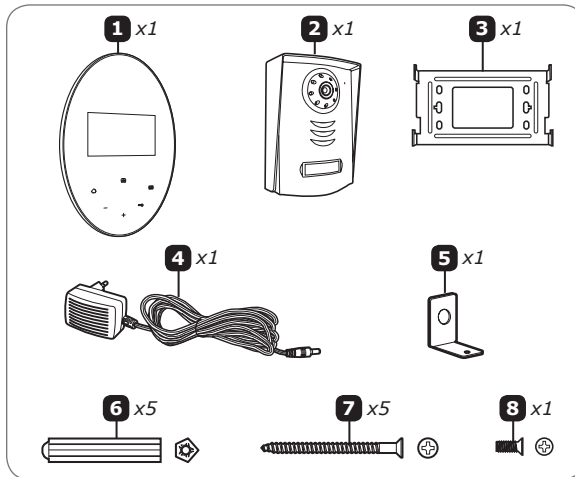
Este videoportero color permite recibir llamadas del exterior, visualizar los visitantes y comunicarse con ellos. Es igualmente posible controlar la apertura de una cerradura o de una motorización de portal.

Este producto integra visión nocturna de forma que pueda obtener una imagen correcta incluso con poca luz.

La utilización de tecnología de 2 hilos permite montar este equipo en sustitución de un timbre con cables ya existente, por ejemplo, sin tener que modificar la instalación existente.

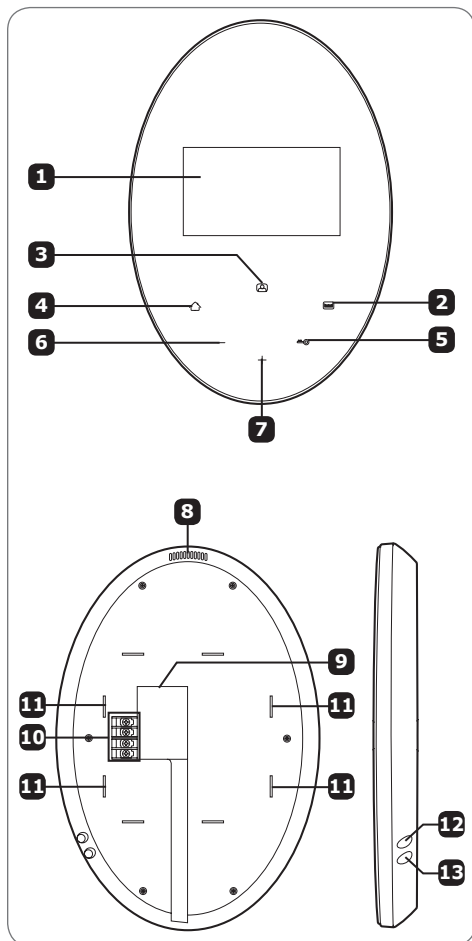


ELEMENTOS INCLUIDOS

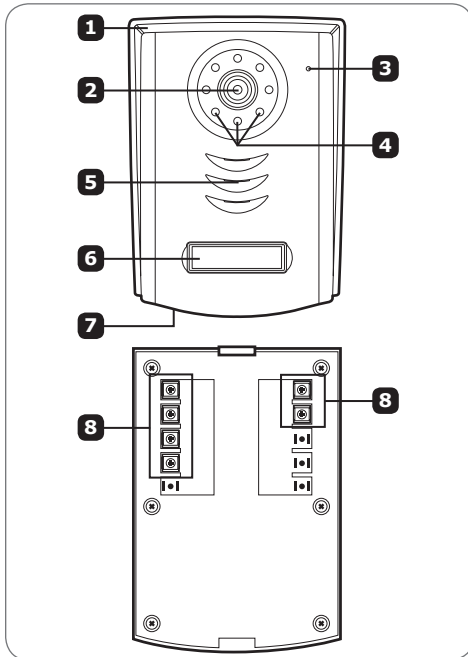


- 1 Monitor
- 2 Platina de calle
- 3 Soporte mural
- 4 Adaptador
- 5 Escudra de fijación de la platina de calle en su caja
- 6 Clavijas de fijación
- 7 Tornillo de fijación
- 8 Tornillo de fijación de la platina de calle en su taladro

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Monitor

- 1** Pantalla LCD color 4.3"
- 2** Tecla de control de motorización de portal
- 3** Tecla de toma de comunicación
- 4** Tecla Menú
- 5** Tecla de control de cerradura eléctrica
- 6** Tecla «-»
- 7** Tecla «+»
- 8** Altavoz
- 9** Toma para adaptador (incluido)
- 10** Bornier de conexión
- 11** Ganchos de fijación de soporte mural
- 12** Tecla de selección de melodía
- 13** Tecla de selección de volumen sonoro de la melodía

Platina de calle

- 1** Visera de protección
- 2** Objetivo
- 3** Micrófono
- 4** Iluminación infrarrojo
- 5** Altavoz
- 6** Botón de llamada, porta-nombre
- 7** Captador de luminosidad
- 8** Bornes de conexión

Soporte mural para monitor

El monitor está preparado para ser fijado sobre un muro. El soporte mural y la visera necesaria son incluidos.

Adaptador

Un adaptador 230Vac 50 Hz/15Vdc 1A es incluido en el kit del monitor. No usar otros modelos de alimentación bajo riesgo de deterioro irremediable del aparato y anulación de garantía.

Visera

Los tronillos necesarios para la instalación están incluidos:

2 tornillos y tacos para la fijación del soporte mural del monitor.

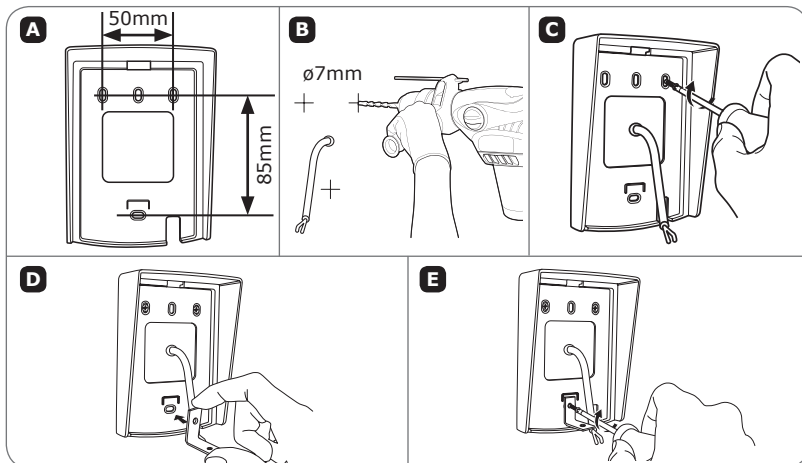
3 tornillos y tacos para la fijación del soporte de la platina de calle.

1 tornillo y 1 escuadra para fijar la platina de calle en su caja.

- !** **ATENCIÓN:** Por razones evidentes de seguridad, las conexiones deben ser realizadas después de haber cortado la alimentación eléctrica (disyuntor de protección en posición "OFF").

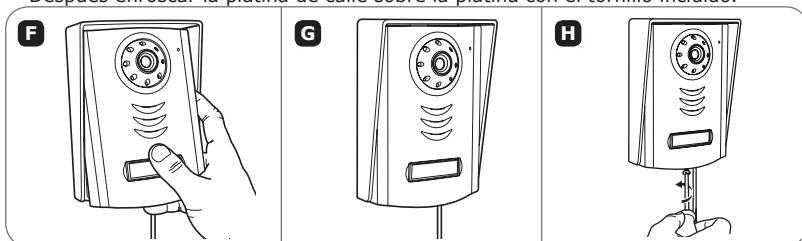
INSTALACIÓN DE LA PLATINA DE CALLE

Fijar la caja de la platina de calle en su muro con la ayuda de los tornillos y tacos incluidos. El tornillo inferior es igualmente utilizado para fijar la escuadra incluida en el muro.

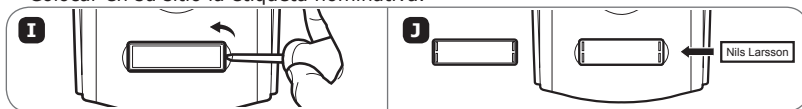


Después de haber realizado las conexiones de la platina de calle (ver párrafo conexiones), colocarla sobre su visera.

Después enroscar la platina de calle sobre la platina con el tornillo incluido.



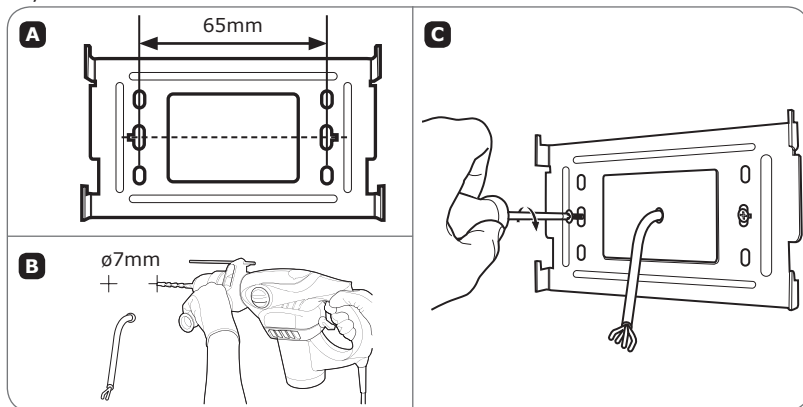
Colocar en su sitio la etiqueta nominativa.



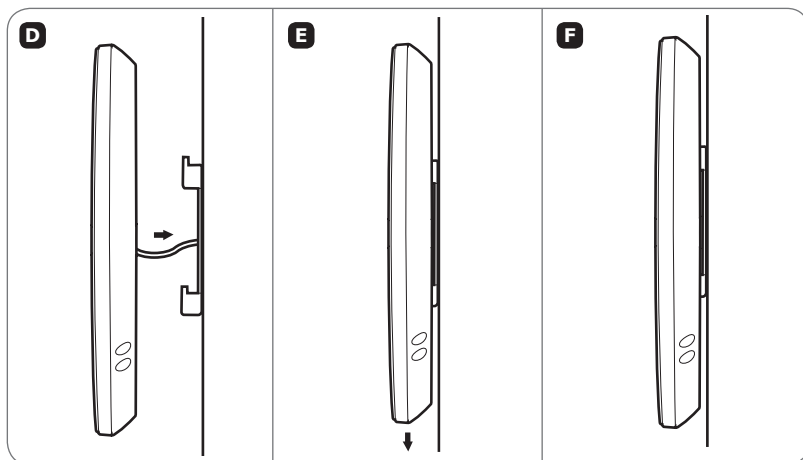
INSTALACIÓN DEL MONITOR

Caso de un montaje del monitor con un soporte mural

Fijar el soporte mural del monitor a la pared con la ayuda de los tornillos y tacos incluidos.



Después de haber realizado las conexiones del monitor (ver párrafo "conexiones"), fijar el monitor en el soporte mural.



LAS CONEXIONES

Entre el monitor y la platina de calle (100m máximo)

Con el fin de asegurar una buena calidad audio y video, es aconsejable de no utilizar más de 100 m de cable entre el interfono y la platina de calle. Conectar correctamente los hilos como sigue (una inversión de conexión puede estropear la platina de calle).

La sección del cable a utilizar depende de su longitud:

Longitud del cable	Sección a utilizar
De 0 a 25m	6/10° tipo telefónico
De 25m a 50m	0,75mm ²
De 50m a 100m	1,5mm ²

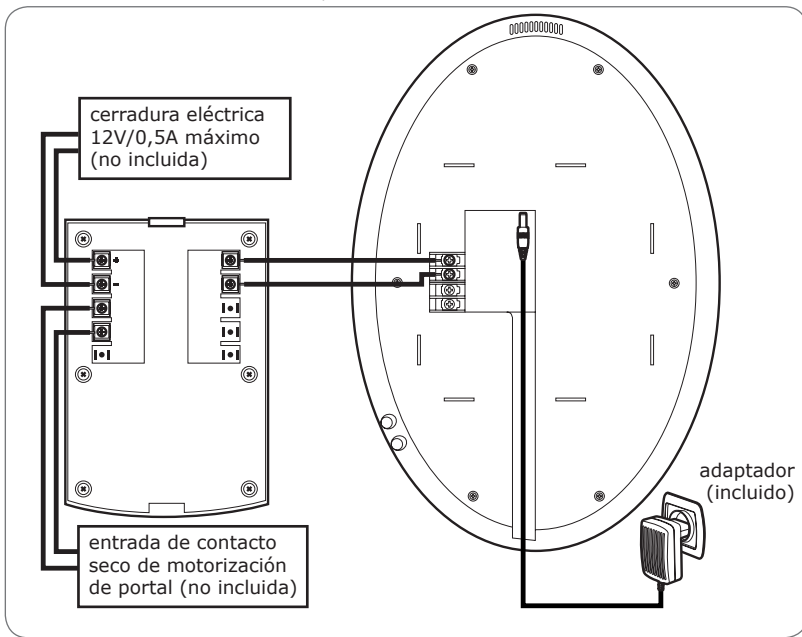
Entre la platina de calle y una cerradura eléctrica (no incluida)

Utilizar una cerradura 12V/0,5A máximo con o sin memoria mecánica.

Para la conexión entre la platina de calle y la cerradura, utilizar cable de sección de al menos 0,75mm².


Entre la platina de calle y una motorización de portal (no incluida)

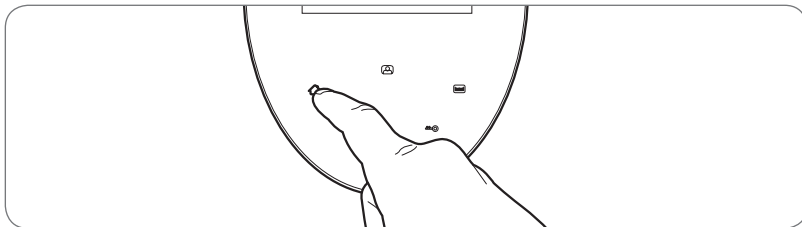
Para la conexión entre la platina de calle y una motorización de portal, utilizar cable de sección de al menos 0,75mm².




AJUSTE DE LA IMAGEN

Apoyar sobre la tecla de toma de comunicación para sacar del modo stand-by el monitor. (Las teclas están apagadas cuando el monitor está en stand-by, apoyar en el centro del portero aproximadamente a un tercio de su altura).

Apoyar sobre la tecla menú  en la fachada del monitor para regular la imagen.



Una vez el menú de ajuste está en la pantalla, apoyar sobre la tecla del menú  para ir de un ajuste al otro y utilizar las teclas + y - para regular el ajuste que está destacado.

BRIGHTNESS = luminosidad

CONTRAST = contraste

SATURATION = saturación

RESET = restauración de los ajustes por defecto

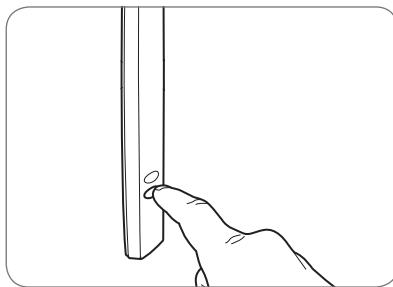
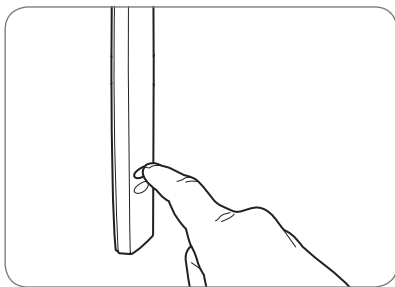
EXIT = salir (utilizar la tecla + o - para salir)

SELECCIÓN DE LA MELODÍA

Apoyar la tecla de toma de comunicación para salir del monitor en stand-by (las teclas están apagadas cuando el monitor está en stand-by, apoyar en el centro del portero aproximadamente a un tercio de su altura).



Seleccionar la melodía con la ayuda de la tecla superior (20 melodías a escoger).

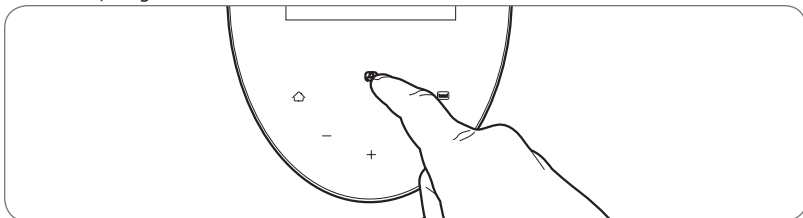
Seleccionar el volumen sonoro de la melodía con la ayuda de la tecla inferior.




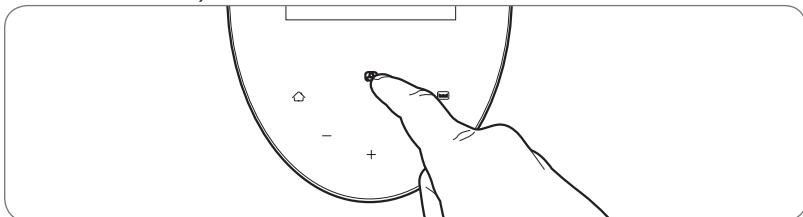
UTILIZACIÓN

Un apoyo de un visitante sobre el porta-nombre hace sonar la melodía durante unos segundos y enciende la pantalla.


Descolgar apoyando la tecla de toma de comunicación  para hablar. Si nadie responde, la melodía para al cabo de unos segundos. Una vez la comunicación termina, colgar con la tecla de toma de comunicación .




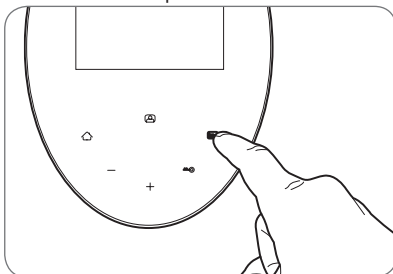
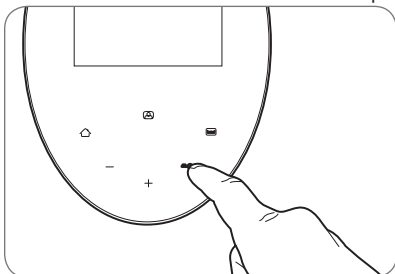
Es posible activar el video sin que nadie haya llamado desde el exterior por medio de la tecla de toma de comunicación . (Las teclas están apagadas cuando el monitor está en stand-by, apoyando en el centro del portero aproximadamente a un tercio de su altura).



Una vez el monitor encendido y la imagen de la platina de calle está en la pantalla:

Apoyar sobre la tecla de control de la cerradura  para activar la cerradura eléctrica conectada a la platina de calle.

Apoyar sobre la tecla de control de motorización de portal  para activar el movimiento de una motorización de portal conectada a la platina de calle.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Monitor

PantalLCD color 4.3"
Estándar video: PAL/NTSC
Resolución: 480 x 272
Alimentación: por adaptador 230Vac
50Hz/15Vdc 1A incluido
Longitud máxima del cable: 100m
Rango de temperaturas de
funcionamiento: -10°C a 50°C
Tasa de humedad máxima: 85%
Dimensiones: 230 x 160 x 24mm
Número de melodías: 20

Platina de calle

Captador óptico: captador CMOS 1/4"
Alimentación: entregada desde el
monitor
Luminosidad mínima: 0 lux
Alcance de la visión nocturna: 50cm a
1m
Rango de temperaturas: -10°C a 50°C
Tasa máxima de humedad: 85%
Dimensiones: 134mm x 98mm x
42mm

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

- Antes de cualquier mantenimiento, desconectar el adaptador.
- No limpiar los productos con sustancias abrasivas o corrosivas.
- Utilizar un simple trapo ligeramente humedecido.
- No vaporizar con la ayuda de un aerosol, que podría dañar el interior del producto.

GARANTÍA

- Este producto está garantizado durante dos años en piezas y mano de obra, desde la fecha de su compra. Es necesario guardar los comprobantes de compra durante toda la duración de la garantía.
- La garantía no cubre daños causados por la negligencia y accidentes de diversas naturaleza.
- Ninguno de los componentes de este producto debe estar abierto o reparado por personas ajenas a la empresa AVIDSEN.
- Cualquier manipulación puede anular la garantía.

ASISTENCIA TELEFÓNICA

En caso de cualquier problema, contacte con nuestro teléfono de atención al cliente: **958 25 25 25** (de lunes a jueves de 9 a 12:30h y de 14:00 a 17:00h, viernes de 9 a 13:30h).

Mail: soporte@avidsen.com

