

Pack de vídeo color codificado 7403/INOX Color

Referencia: 7403/INOX COLOR

Código de producto: 11787404

Código EAN: 8429898008714



Características principales

- Para sistemas con instalación digital "Plus".
- Frontal de 2,5mm de espesor fabricado en acero inoxidable ANSI 304.
- Teclado estanco de acero inoxidable con iluminación azul.
- Pantalla LCD de gran tamaño de 2 x 16.
- Protectores de cámara y LCD fabricados en policarbonato de 5mm.
- Tornillos de seguridad con llave especial.
- Requiere caja de empotrar CE-7601 (no incluida).
- **Incluye fuente de alimentación FA-Plus y abrepuertas eléctrico CV-14/DC.**

Dimensiones:

Exteriores: 155(An) x 290(Al) mm.

Empotrado: 137(An) x 272(Al) x 60(P) mm.

Características adicionales

- Cámara color con ajuste horizontal y vertical de la posición e iluminación led para visión nocturna.
- Transmisión de señal de vídeo seleccionable: coaxial o par trenzado.
- Terminales de instalación extraíbles que facilitan el conexionado.
- Comunicaciones secretas de audio, vídeo y apertura de puerta.
- Señalización acústica y en pantalla del estado del sistema (llamada en curso, apartamento llamado ocupado y apertura de puerta).
- Detección de finalización de la comunicación, que elimina los tiempos fijos de canal ocupado.
- Programación sencilla del sistema a través del teclado u ordenador.
- Transmisión del contenido de la agenda a otras placas codificadas a través de los cables de la instalación.
- Tiempo de activación del abrepuertas programable.
- Dos métodos de llamada: introducción del código de la vivienda a llamar o por búsqueda en la agenda.
- Control de accesos con 4 códigos de 4 dígitos cada uno. El tercer código puede ser programado para que solo funcione durante un intervalo horario. El último código (código de pánico) envía un mensaje de alarma a la central de conserjería.
- Presentación cíclica en pantalla de las instrucciones de uso, la hora y un mensaje a escoger (p.e. nombre del edificio o de la calle).
- Gestión de **hasta 255.000 viviendas** distribuidas en un total de 255 edificios con placas codificadas (1.000 viviendas en cada edificio). En el caso de que los edificios interiores dispongan de placas de pulsadores, el número máximo de edificios queda reducido a 127, y el número de viviendas de cada edificio dependerá del tipo de placa seleccionada.
- Utilizar teléfonos o monitores con tecnología "Plus" o "Uno" junto a su correspondiente regleta de conexión. En caso de transmisión de vídeo por par trenzado, añadir un módulo receptor de vídeo EL562 en cada monitor, excepto en el caso del monitor Szena Plus SE. **El número máximo de unidades dentro de una misma vivienda, sin alimentación adicional, es tres.**
- **En sistemas que dispongan de algún teléfono "Uno",** el máximo número de unidades de la instalación queda reducido a 200, siendo 200 metros la distancia máxima entre la placa de calle más lejana y la última vivienda. Para aumentar el número de unidades o alcanzar distancias superiores, utilizar repetidores digitales RD-Plus/Uno SE. En las placas interiores de complejos residenciales que dispongan de algún teléfono "Uno", utilizar un repetidor para cada una de dichas placas.
- Utilizar una fuente de alimentación FA-Plus/C por cada grupo de 20 monitores o teléfonos, o una fuente FA-Plus (incluida en el pack) por cada grupo de 50. Utilizar una fuente FA-Plus/C en cada placa secundaria de equipos con varios accesos, y una para la totalidad de unidades de conmutación.

Accesorios

- Caja de empotrar CE-7601
- Caja de superficie 7601/INOX
- Caja de superficie con visera integrada 7871/INOX

Visita en el sitio web: <https://www.golmar.es/productos/pack-de-video-color-codificado-7403-inox-color>