

## PLACA MARINE VIDEO MDS DIGITAL ST3



### Referencia: 5470

Instaladas en los accesos al edificio, permiten la comunicación con las viviendas, la apertura de la puerta, llamada a conserje, etc..

Incorpora cámara COLOR con iluminación integrada y sistema de r...

## DESCRIPCIÓN

Instaladas en los accesos al edificio, permiten la comunicación con las viviendas, la apertura de la puerta, llamada a conserje, etc..

Incorpora cámara COLOR con iluminación integrada y sistema de regulación pan&tilt para ajustar el objetivo de la cámara.

Línea Marine de Fermax..... de acero inoxidable.

Marine es la línea de placas antivandálica fabricadas en acero inoxidable de 2,5 mm de espesor. Líneas rectas que resaltan la calidad del acero. Tecnología punta y una resistencia que puede hasta con los ambientes más corrosivos, húmedos y peligrosos.

Color aluminio.

Teclado de marcación.

Display LCD retroiluminado de dos líneas de 16 caracteres cada una.

Sistema MDS Digital: Sistema de portero y videoportero digital de instalación simplificada en BUS, que permite gestionar edificios y comunidades de viviendas sin límite de tamaño y capaz de integrar todos los servicios de la comunidad:

- Portero electrónico y Videoportero.
- Intercomunicación entre accesos.
- Control de accesos.
- Seguridad centralizada y automatización

Requiere Unidad/es Central/es para gestionar la instalación (Capacidad por U.C.:9999 viviendas, 32 accesos/conserjerías. Se pueden enlazar hasta 63 U.C.). Pueden ser tanto entradas generales como bloques interiores.

Los sistemas MDS requieren de Decoders de planta que conectan las viviendas al BUS de la instalación y actúan de aisladores. La comunicación vivienda-placa es privada.

Cableado

- Audio: bus de 6 hilos
  - Video: bus de audio + Coaxial (video) + 2 hilos de alimentación.
- Máxima distancia en la instalación en función de la sección del cable empleado (consultar manuales técnicos).

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IP54 IK09

Video

- Resolución: 500 líneas.
- Sensor: 1/3" color CMOS.
- Nº de píxeles efectivos: 469K
- Mínima iluminación externa: 1 lux.
- Relación S/N >45dB.
- Refresco de cuadro= 25 fps.
- Auto iris.
- Ajuste de contraluz automático.
- Ángulo de visión 68° H, 51°V.
- Visión en color nocturna mediante leds blancos.

Placa de la Serie ST3.

- Medidas placa: 150x360 mm (ancho-alto).
- Medidas caja empotrar: 130x340x55 mm (ancho-alto-profundo).
- Medidas caja superficie: 154x364x95 mm (ancho-alto-profundo).
- Medidas visera: 154x364x40 mm (ancho-alto-profundo).

Alimentación del sistema:

- Audio: 12 Vdc
- Video: 18 Vdc

La llamada a la vivienda se realiza mediante la introducción del código correspondiente asignado a la vivienda + la tecla «campana».

Directorio electrónico: permite la búsqueda de los nombres (propietarios de las viviendas...) a través del display y de los botones de navegación.

Control de Acceso: a través del teclado numérico incorpora funciones de control de acceso mediante códigos de teclado (previamente programados).

Consumo:

- en reposo: 242 mA.
- llamada: 762 mA.
- audio activo: 542 mA.
- audio+video: 622mA (consumo cámara: 80mA)

Potencia audio sentido vivienda-calle: 2W

Potencia audio sentido calle-vivienda: 0,15W

Volumen regulable en ambos sentidos

Temperatura funcionamiento: -10 a 60 °C

**Peso:** 3,409088 kg

**Medidas del producto embalado:** 37x16,4x8,2 cm

**EAN 13:** 8424299054704