

## MODULO VIDEO SKYLINE W DUOX PLUS

**Referencia:** 73911

Módulo amplificador video color, para incorporar en placas de videoportero de la placa SKYLINE.

Este diseño integra las funciones de audio y video en un mismo módulo. Para instalaciones de videoportero.

...

### DESCRIPCIÓN

Módulo amplificador video color, para incorporar en placas de videoportero de la placa SKYLINE.

Este diseño integra las funciones de audio y video en un mismo módulo. Para instalaciones de videoportero.

El módulo incluye el amplificador (grupo fónico) que incorpora los circuitos electrónicos necesarios para el funcionamiento del sistema de audio/vídeo, apertura de puerta, etc.. . Éste dispone de ajustes de volumen, tanto en sentido calle-vivienda como vivienda-calle, para que el instalador pueda ajustar el nivel óptimo y la telecámara COLOR GRAN ANGULAR con iluminación integrada y sistema de regulación para el enfoque de la cámara.

El ajuste de la imagen de la cámara se puede realizar de diferentes formas:

- Por medio de la configuración asistida por voz que incluye el propio módulo amplificador.
- Conectando temporalmente un teclado (ref. 7439).
- Por medio del Programador DUOX conectado localmente.

#### Placa SKYLINE

La placa SKYLINE de portero electrónico y videoportero es una placa robusta y elegante, que destaca por su durabilidad y belleza, resistencia y fiabilidad.

SKYLINE es la línea de placas de calle de portero electrónico y videoportero de perfil continuo y composición modular de Fermax. La línea se compone de 8 marcos de diferentes medidas donde se encajan fácilmente los diferentes módulos: pulsadores, tarjetero, cámara, amplificador, control de accesos, etc. Los marcos permiten acoplar un número determinado de módulos. Existen dos tamaños de módulos: V y W. Los módulos W miden el doble que los módulos V.

Medidas Módulos.

- Módulo V: 105,2x47,5 mm (ancho-alto).
- Módulo W: 105,2x95 mm (ancho-alto).

Es posible combinar dos o más placas, siempre que sean de la misma serie, para tener una mayor capacidad de pulsadores y accesorios.

**Sistema:** DUOX PLUS (2 hilos digital)

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Video:**

- Sensor: 1/3" color CMOS.
- Píxeles efectivos>, 340K. (la cámara captura 720x480)
- Iluminación externa mínima: 0 lux. Como tiene LEDs, no se requiere iluminación adicional.
- S/N >,45dB.
- Velocidad de cuadro 25 fps.
- Resolución>, 368x288 píxeles.
- Códec de video: H264 Highline Profile
- Auto iris.
- Auto BLC.
- Ángulo de visión 100° horizontal, 80° vertical.
- Corrección del ojo de pez.
- Visión nocturna en color a través de leds blancos.
- Zoom digital Pan &, Tilt.

**Medida Módulo.**

- Módulo W: 105,2x95 mm (ancho-alto).

Alimentación: 18-24 Vdc

**Consumo:**

- en reposo: 240 mA.
- audio activo: 560 mA.

IPK-437

Potencia audio sentido vivienda-calle: 2W

Potencia audio sentido calle-vivienda: 0,15W

Volumen regulable en ambos sentidos

Temperatura funcionamiento: -25 a 70 °C

**Peso:** 0,415346 kg

**Medidas del producto embalado:** 13,5x10x6 cm

**EAN 13:** 8424299739113