



Código de producto

F07470

## DISPLAY SKYLINE DUOX PLUS

Referencia	EAN
7470	8424299074702

### Descripción

El **módulo display Duox Plus** permite la búsqueda y visualización del listado de vecinos (directorío electrónico) mediante los botones de navegación (teclas flechas), además de informar sobre el estado de la comunicación.

La llamada a vivienda se puede realizar de dos formas:

- mediante la introducción del código correspondiente asignado a la vivienda + la tecla "campana".
- mediante búsqueda en el directorío electrónico del usuario (botones de navegación) y una vez encontrado pulsando la tecla "campana".

Los botones de navegación, también permiten moverse por el menú de programación.

### 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

IPK-437

#### Especificaciones Técnicas Display:

- Tamaño: 3,5 pulgadas
- Formato: 4:3
- Resolución: 320 x 240 pixels
- Colores: 262.000
- Proporción de contraste: 500/1
- Dirección de visualización: 12 en punto
- Luminancia (cd/m<sup>2</sup>): 400 nits
- Ángulo de visualización: 160H / 160V
- Retroiluminación: 6 diodos LED
- Capacidad del directorio: 10.000 usuarios.
- Tensión de alimentación (a través del CN1):
- Entrada de 5 V(pin 1) con una tolerancia de 5%.
- Entrada de PWR: 12 Vdc + 5% (DUOX)
- Consumo total: 88 mA +10% (STANDBY); 134 mA +10% (TFT ENCENDIDO)
- Temperatura de funcionamiento: -25°C, 70°C
- Humedad relativa: 5% - 95 %
- Incluye puerto de entrada Wiegand-26/DataClock mediante el conector CN2 Reader. Compatible con el lector 7440

#### Medida Módulo Display.

- Módulo W: 105,2x95 mm (ancho-alto).

## Detalles.

---

Peso producto embalado (kg)	Medidas del embalaje (alto x ancho x profundo) cm	Tecnología Videoportero
0.3262	13,5x10x6	DUOX

### Manuales

- 970005F Manual Mode LECTURE-ECRITURE V08\_17.pdf
- 97830E Manual software DISPLAY PLUS V04\_22.pdf
- 97830F Manual software DISPLAY PLUS V04\_22.pdf
- 97830I Manual software DISPLAY PLUS V04\_22.pdf
- 97869Ah\_DISPLAY\_SKYLINE\_DUOX\_PLUS\_V01\_24.pdf
- 97869Eh\_DISPLAY\_SKYLINE\_DUOX\_PLUS\_V01\_24.pdf
- 97869Fh\_DISPLAY\_SKYLINE\_DUOX\_PLUS\_V01\_24.pdf
- 97869Ih\_DISPLAY\_SKYLINE\_DUOX\_PLUS\_V01\_24.pdf
- 97869Ph\_DISPLAY\_SKYLINE\_DUOX\_PLUS\_V01\_24.pdf

### Declaración de Conformidad

- DOCF07470ES.pdf