

Código do produto

F44338

BOTONEIRA MARINE ST1 CP101 DUOX PLUS



Referência

44338

EAN

8424299443386

Descrição.

Descrição

Instalados nas entradas do edifício, permitem a comunicação com as residências, a abertura da porta, uma chamada para o concierge, etc.

Ele incorpora uma câmera de grande ângulo COLOR com iluminação integrada e um sistema de regulação para focar a câmera. O ajuste da imagem da câmera pode ser feito de diferentes maneiras:

- Através da configuração assistida por voz que inclui o próprio módulo amplificador.
- Ligar temporariamente um teclado (ref. 7439).
- Através do programador DUOX conectado localmente.

Botoneira Marine.

MARINE é a placa resistente a vandalismo Fermax IP65 IK09. É feito de aço inoxidável de 2,5 mm de espessura. Tipo de aço AISI 316L.

O Marine é a escolha perfeita para instalar climas úmidos ou corrosivos em locais com condições climáticas extremas ou em ambientes perigosos.

As placas marítimas não incluem a caixa ou a superfície de montagem embutida. Isso deve ser solicitado separadamente. As placas de superfície incluem um visor protetor.

É possível combinar duas ou mais placas, desde que sejam da mesma série. Para ajustá-los perfeitamente, um conjunto de espaçadores deve ser usado a cada duas placas instaladas entre suas caixas de encaixe.

Cor de aço.

Os **botões de chamada** anti-vandalismo, feitos de aço inoxidável e com sistema antibloqueio, resistem a qualquer impacto.

Os botões incluem um suporte para cartão para armazenar uma etiqueta com o nome do proprietário da casa e o número da porta.

Pressionar o botão de chamada é confirmado por uma luz de aviso acústica emitida pelo amplificador.

Sistema: DUOX PLUS (digital a 2 fios)

Detalhes Técnicos Adicionais

Consumo de iluminação LED: 3,5 mA por porta-cartão.

Vídeo:

- Sensor: CMOS colorido de 1/3".
- Pixels efetivos > 340K. (câmera captura 720x480)
- Iluminação externa mínima: 0 lux. Por possuir LEDs, nenhuma iluminação adicional é necessária.
- S/R >45dB.
- Taxa de quadros de 25 fps.
- Resolução > 368x288 pixels.
- Codec de vídeo: perfil H264 Highline
- Íris automática.
- BLC automático.
- Ângulo de visão 125° horizontal, 85° vertical.
- Correção olho de peixe.
- Visão noturna colorida através de LEDs brancos.
- Zoom digital panorâmico e inclinado.

Placa da série ST1 .

- Medidas da placa: 150x180 mm (largura-altura).
- Medidas da caixa embutida: 130x160x55 mm (largura-altura-profundidade).
- Medidas da caixa de superfície: 154x184x95 mm (largura-altura-profundidade).

- Medidas da viseira: 154x184x40 mm (largura-altura-profundidade).

Potência: 18-24 Vcc

Consumo:

- em repouso: 240 mA.
- áudio ativo: 560 mA.

IP65 IK09

Potência de áudio na direção casa-rua: 2W

Potência de áudio na direção rua-casa: 0,15W

Volume ajustável em ambas as direções

Temperatura de operação: -25 a 70 °C

Detalhes.

| Peso embalado do produto (kg) | Medidas de embalagem (cm) | Tecnologia de VP |
|-------------------------------|---------------------------|------------------|
| 1.177359 | 21x15,8x7,8 | DUOX |

Manuais

- 970048b_Config_VOZ_Placas_Puls_VIDEO_DUOX_Plus_V07_22.pdf
- 970314 Placa DUOX PLUS V02_26.pdf
- 970358 Placa Amplif audio y video DUOX PLUS V09_25.pdf
- 970359 Placa Amplif audio y video DUOX PLUS V09_25.pdf
- 970360 Placa Amplif audio y video DUOX PLUS V09_25.pdf
- 97737b Limpieza Placas Marine V10_24.pdf

Declaração de conformidade

- DOCF44338PT.pdf