

BOTONEIRA CITYLINE 7 AVP207 4+N

**Referência:** 70351

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

DESCRIÇÃO

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

Nueva placa CityLine.

Cityline es la línea de placas de calle de "perfil contínuo" para edificios.

Este nuevo modelo de placa es más robusto, más lujoso y de mayor calidad estética y funcional. El nuevo diseño integra, en su versión de videoportero, las funciones de audio y video en un mismo módulo.

Se caracteriza por su perfil curvo-convexo manteniendo las mismas características de su predecesora. Existe una compatibilidad total entre ambos modelos, asegurando su sustitución y reposición inmediatas.

Están fabricadas en aluminio anodizado, de gran resistencia a la intemperie y a cambios climáticos. Incorpora nuevos materiales como el zamak cromado en testas y pulsadores

Las placas Cityline no incluyen la caja de empotrar o superficie. Ésta debe solicitarse aparte.

Es posible combinar dos o más placas, siempre que sean de la misma serie. Para acoplarlas perfectamente se debe utilizar un juego de separadores cada dos placas que se instalan entre sus cajas de empotrar.

Cor alumínio.

Pulsadores de Llamada de zamak inyectado con acabado cromado, en línea con el perfil curvo de la placa. Estanco para exteriores.

Dotados de contactos especiales con baño de oro que les proporcionan mayor durabilidad.

La pulsación del botón de llamada es confirmada mediante un testigo acústico que emite el amplificador.

Los pulsadores incluyen un tarjetero de policarbonato (acceso frontal), para alojar una etiqueta con el nombre del propietario de la vivienda y el número de puerta. Iluminación integrada que permite visualizar los tarjeteros, aún en la más completa oscuridad.

Sistema Convencional: utiliza fios comuns a toda a instalação, mais 1 fio de chamada (ou retorno de chamada) por habitação.

Recomendado em edifícios de tamanho pequeno/médio (até 50 vizinhos aprox.), com vários acessos e central de portaria. Para urbanizações com entrada geral e blocos interiores.

Cablagem:

- Porteiro: 4 fios comuns + N (1 fio de chamada por habitação).
- Videoporteiro: 7 fios comuns + 1 coaxial de vídeo+ N (1 fio de chamada por habitação).

Máxima distância na instalação em função da secção do cabo utilizado (consultar manuais técnicos)

Visor para ubicar módulos de control de acceso, tarjeteros panorámicos, etc...

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Consumo Leds iluminación: 3,5 mA por tarjetero.

Placa de la Serie 7.

- Medidas placa: 130x341 mm (ancho-alto).
- Medidas caja empotrar: 115x328x45 mm (ancho-alto-profundo).
- Medidas caja superficie: 130x341x33 mm (ancho-alto-profundo).

Alimentação do sistema:

- Áudio: 12 VCA
- Vídeo: 18 VCC

Consumo:

- en reposo: 180 mA.
- llamada: 700 mA.
- audio activo: 480 mA.
- audio+video: 560 mA (consumo cámara: 80mA)
- Iluminación módulo led tarjetero: 35 mA por módulo.

IPK-437

Potência áudio sentido habitação/rua: 2W

Potência áudio sentido rua/habitação: 0,15W

Volume regulável em ambos os sentidos

Temperatura de funcionamento: -10 a 60 °C

Peso: 1,153413 kg

Medidas do produto embalado: 36x13,8x7 cm

EAN 13: 8424299703510