

○  
P  
O  
R  
T  
E  
R  
A  
L  
I  
A

PORTEROS / VIDEOPORTEROS  
CONTROLES DE ACCESO



## FERMAX - Placa N-CITYLINE 4+N.S5 AP205

Marca: FERMAX

Referencia: 70121

Código propio: 0062035497

Código TMT: 0062035497

EAN 13: 8424299701219

Precio sin IVA: *\*Regístrese para ver precios*

Precio por: 1 Unidad de Stock

## Descripción comercial

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 continuo", 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. Color aluminio. 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.

## Características

- Objeto: Placa
- Resistencia al impacto: IK07
- Color básico: Plateado
- Material: Aluminio anodizado, de gran resistencia a la intemperie
- Funciones: Permiten la comunicación con las viviendas, la apertura de la puerta, llamada a conserje, etc.
- Alimentación: Audio: 12 Vac. Video: 18 Vdc.
- Grado de protección: IP43
- Color: Aluminio
- Tipo de pulsador: Dobles
- Temperatura de trabajo: -10.00°C a 60.00°C (Grados centígrados)
- Consumo energético: En reposo: 780 mA. Llamada: 700 mA. Audio activo: 480 mA. Audio+video: 560 mA (consumo cámara: 80mA). Iluminación módulo led tarjetero: 35 mA por módulo.
- Aplicaciones: Instaladas en los accesos al edificio

## Enlaces relacionados

[Declaración DOC CE \(Declaración de Conformidad CE\)](#)

[Enlace a página de producto](#)

[Hoja de datos técnicos de producto](#)