



Código de producto

F07453

## TECLADO W SKYLINE MDS

Referencia

7453

EAN

8424299074535

## Descripción

Módulo de control de accesos, para incorporar en placas de portero/videoportero

Teclado tipo telefónico que permite la apertura de la puerta al introducir un código de hasta 6 dígitos previamente programado.

**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.

Dispositivo que puede emplearse en sistemas de control de acceso centralizados "MDS" .

Los sistemas de control de acceso centralizados están compuestos de una parte hardware: centrales, lectores, conserjería, decoders, etc.. y una parte software que permite configurar y gestionar la instalación.

Restringe el acceso a determinadas zonas privadas de una instalación (oficina, almacén, fábrica, polideportivo...) a aquellas personas que no estén en posesión de una credencial o identificación autorizada.

Permite una gestión completa de una instalación con varias puertas y funciones avanzadas de control de acceso: restricciones por grupos de usuario tanto espaciales (áreas) como temporales (horarios), función antiretorno, limitación de aforo, mayor capacidad de usuarios, activación de dispositivos desde el lector, registro de las incidencias para su posterior consulta, centro de control o seguridad.

A diferencia de otros sistemas, los sistemas de control de accesos centralizados permiten integrar otras funciones complementarias sin necesidad de controladores adicionales:

- Intercomunicación. Para aquellos accesos en los que se debe permitir el paso a personal ajeno a la instalación. Pulsando un botón se pone en contacto con la conserjería y desde allí se permite el acceso.
- Alarmas técnicas o de intrusión. Cada entrada y salida se puede programar con un tiempo de detección y actuación.
- Automatización. Programador semanal que puede planificar activaciones diarias de relés y armado de sensores, individuales o por grupos.
- Ascensores. Se puede restringir el acceso a determinados pisos en función del identificador (sólo en MDS).

La información de los usuarios y las restricciones asociadas se almacenan en una Unidad Central que es la encargada de tomar las decisiones de conceder o denegar el acceso.

## Detalles.

---

Peso producto embalado (kg)	Medidas del embalaje (alto x ancho x profundo) cm	Tecnología Videoportero	Tecnología Control de Accesos
0.418788	13,5x10x6	GENERICA	TECLADO

### Manuales

- 97580b Lector Teclado  
MDS-ACplus NCity  
V09\_16.pdf

### Declaración de Conformidad

- DOCF07453ES.pdf

## Accesorios



F02405

UNIDAD CENTRAL MDS 1 ACC.  
C/MEMORIA