



Código de producto

F02537

## CONSERJERIA CITYMAX MDS DIGITAL

Referencia

2537

EAN

8424299025377

### Descripción

Sistema MDS Digital: Sistema de portero y videoportero digital de instalación simplificada en BUS, que permite gestionar edificios y comunidades de viviendas sin límite de tamaño y capaz de integrar todos los servicios de la comunidad:

- Portero electrónico y Videoportero.
- Intercomunicación entre accesos.
- Control de accesos.
- Seguridad centralizada y automatización

Requiere Unidad/es Central/es para gestionar la instalación (Capacidad por U.C.:9999 viviendas, 32 accesos/conserjerías. Se pueden enlazar hasta 63 U.C.). Pueden ser tanto entradas generales como bloques interiores.

Los sistemas MDS requieren de Decoders de planta que conectan las viviendas al BUS de la instalación y actúan de aisladores. La comunicación vivienda-placa es privada.

### Cableado

- Audio: bus de 6 hilos
- Video: bus de audio + Coaxial (video) + 2 hilos de alimentación.

Máxima distancia en la instalación en función de la sección del cable empleado (consultar manuales técnicos).

La nueva conserjería CityMax dispone de una pantalla de 4", teclado de marcación (ubicado debajo del brazo del teléfono) y botones de acceso rápido a funciones para una fácil y cómoda gestión de la instalación y de la conserjería.

De formato extraplano, fabricada en plástico ABS de alto impacto y con un acabado tipo pulido espejo para una fácil limpieza, Incluye soporte de sobremesa. Permite instalación de superficie.

Esencialmente, la Central de Conserjería hace de "filtro" entre los visitantes a un edificio y los vecinos del mismo. Durante su funcionamiento normal, las llamadas que se hacen desde cualquier placa de calle de acceso al edificio son recibidas en la Central de Conserjería, pudiendo el conserje anunciar la visita al correspondiente vecino, pasarle la llamada, o bien atenderla él personalmente.

La conserjería a través del display que incorpora, informa de todas las incidencias y actuaciones de la instalación: procedencia de llamada, tipo de llamada, llamada en curso, llamadas pendientes, última comunicación, etc.

La conserjería dispone de varios modos de funcionamiento.

La conserjería puede comunicarse con cualquier acceso (placa de calle) o vivienda.

Sistemas de Control de Acceso AC Plus centralizado. Compuesto de una parte hardware: centrales AC Plus, lectores, decoders, etc.. y una parte software que permite configurar y gestionar la instalación, mediante aplicaciones de instalador y usuario multipuesto.

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, el control de accesos AC Plus permite integrar otras funciones complementarias sin necesidad de controladores adicionales:

- Control Vehicular.
- Doble Antipassback.
- 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 el centro de control 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 hasta 32 activaciones diarias de relés y armado de sensores, individuales o por grupos.

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

En instalaciones que superen estas especificaciones se pueden agrupar hasta 63 unidades centrales.

Cableado Lectores : 2 hilos + par trenzado apantallado

Cableado Intercomunicación: 4 hilos + par trenzado apantallado

#### Detalles Técnicos Adicionales

Teclas de búsqueda: Permiten buscar el nombre del vecino al que se desea llamar.

Tecla llamada (campana): Para llamar a los teléfonos de las viviendas o a otras conserjerías.

#### Detalles.

---

Peso producto embalado (kg)	Medidas del embalaje (alto x ancho x profundo) cm	Tecnología Videoportero
2.334457	29x26x24,5	MDS

#### Manuales

- 94891EId Manual Conserjeria MDS Digital Ref 2537 V04\_14.pdf
- 94891FAd Manual Conserjeria MDS Digital Ref 2537 V04\_14.pdf
- 94891Rd Manual Conserjeria MDS Digital Ref 2537 V04\_14.pdf

#### Declaración de Conformidad

- DOCF02537ES.pdf