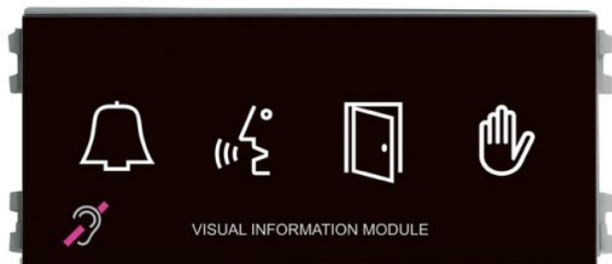


DIGITALIZADOR SKYLINE



Referencia: 7460

Módulo digitalizador Skyline para incorporar tanto en placas Skyline de portero como de videoportero para configurar placas MDS CITY o placas MDS DIRECT. El mismo dispositivo permite ambas configur...

DESCRIPCIÓN

Módulo digitalizador Skyline para incorporar tanto en placas Skyline de portero como de videoportero para configurar placas MDS CITY o placas MDS DIRECT. El mismo dispositivo permite ambas configuraciones de placas.

Permite detectar la pulsación del pulsador de llamada o del teclado de la placa y enviar el código correspondiente. También es el responsable de activar/desactivar el amplificador y la cámara de la placa (si ésta es de video), además del cambiador de video de la instalación (si existe).

Funciona tanto en combinación con MODULOS SKYLINE de teclado (7439) como de pulsadores (7371, 7372, 7376, 7367, 7368 y 7375, que no requieren módulo de extensión de llamadas), e incluso permite combinaciones de ambos tipos de módulos.

El módulo amplificador a utilizar en este tipo de placas es el Módulo Amplificador 4+ n Vídeo Ref. 7406, para conformar placas de videoportero, o el Módulo Amplificador 4+n Audio Ref. 7400, para conformar placas de portero.

Asimismo, puede configurarse tanto como placa de ENTRADA GENERAL MDS como placa de BLOQUE INTERIOR, y puede combinarse con placas VDS en Bloques Interiores, para configurar sistemas con ENTRADA GENERAL MDS combinados con VDS.

Este módulo también está integrado en las placas MDS DIRECT de perfil continuo, Ref. 7287 (vídeo) y Ref. 7286 (audio).

Implementa un frontal OneToOne, que ofrece información visual de cada uno de los estados de funcionamiento (llamando, conversación y puerta abierta)."

Módulo para ubicar en el marco de la Nueva placa SKYLINE.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones Técnicas Módulo OneToOne:

- Alimentación: 12 Vdc/ 150 mA (max).
- BUS: Protocolo MDS FERMAX sobre RS-485
- Temperatura de funcionamiento: -10° C, +40° C
- IP=43; IK=05
- Medida Módulo V: 105,2x47,5 mm (ancho-alto).

Peso: 0,235164 kg

Medidas del producto embalado: 13,5x10x6 cm

EAN 13: 8424299074603