

Ascensores

Software de gestión de accesos
Control de Accesos
Huella digital
Tarjeta RFID de proximidad



Ascensores/Elevadores

Control de accesos a ascensores mediante tarjetas de proximidad RFID y huella digital, permitiendo la integración en el sistema de seguridad global con control de accesos, control de presencia, control de rondas de vigilancia y sistemas de vídeo vigilancia.

Controla el acceso a las plantas mediante lectores de huella digital, lectores de tarjetas de proximidad RFID o clave numérica PIN.

Configuración mediante software de accesos a cada planta con distintos niveles de acceso determinados en software. Especialmente indicada para la gestión de visitas en empresas y comunidades privadas, entradas a edificios comunitarios, hoteles, evitando el acceso a plantas de edificios sin autorización de la propiedad o los servicios de vigilancia.

Electrónica controladora BYEC-10 con funciones de administrador, que proporciona una mayor seguridad, escalabilidad y versatilidad en el sistema de control de ascensores. Ofrece una solución completa de control de accesos para edificios de hasta 10 niveles, pudiendo expandirse con tres placas de extensión BYEX-16 para 16 plantas cada una. Esto supone una gestión de hasta 58 niveles con la instalación de una única controladora con tecnología de tarjeta de proximidad RFID y huella digital.



BYEC-10

Controladora de elevador
Huella digital y proximidad RFID



Electrónica de control de accesos con conectividad TCP/IP y RS-485 para control de accesos de ascensores y elevadores.

Comunicación Wiegand y RS485

Soporta lector de huella y tarjetas de proximidad RFID

Control de hasta 10 plantas

Ampliable hasta con 3 placas EX 16

BYEX-16

Controladora de elevador
Ampliación de 16 plantas para
electrónica BYEC-10



Conectividad RS-485

Amplia la unidad BYEC-10 con 16 plantas extra

Permite la incorporación de 3 controladoras BYEX-16 en la placa BYEC-10

BYFR-1200

Proximidad RFID + huella digital
Lector externo para control de accesos

Rango de lectura RFID: Hasta 10 cm
Tipo de Lector de Proximidad: EM 125 KHz
Lector óptico de huella digital
Led rojo/verde y buzzer
Rango de temperatura: 0°C ~ +45°C
Índice de protección: IP65
Medidas: 102 x 37 x 50mm
Opcional: RFID Mifare 13,56MHz



BYKR-102E

125 KHz
Lector externo para control de accesos

Rango de lectura: Hasta 10 cm
Tipo de Lector de Proximidad: EM 125 KHz
Tiempo de lectura: ~300ms
Led rojo/verde, buzzer y beeper
Rango de temperatura: -20°C ~ +65°C
Rango de humedad: 10% ~ 90% no condensada
Índice de protección: IP64
Medidas: 86 x 16,3 x 86mm

