

Lift I/O

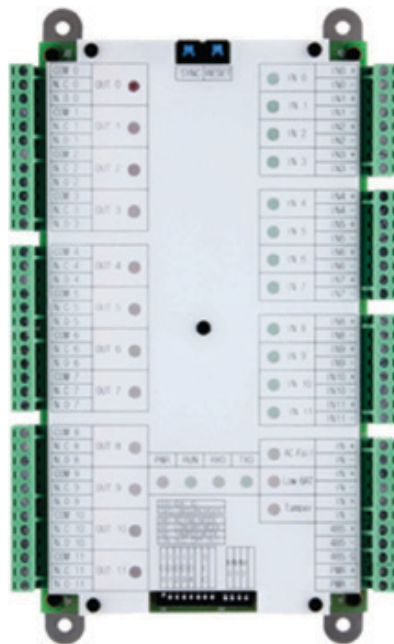
| Módulo para Control de Acceso con Elevadores

La herramienta perfecta para controlar acceso a pisos específicos

Lift I/O es un módulo de entrada/salida diseñado para instalaciones que requieren acceso restrictivo a pisos determinados. Todo lo que se necesita es un lector de Suprema, BioStar SE y un Lift I/O.

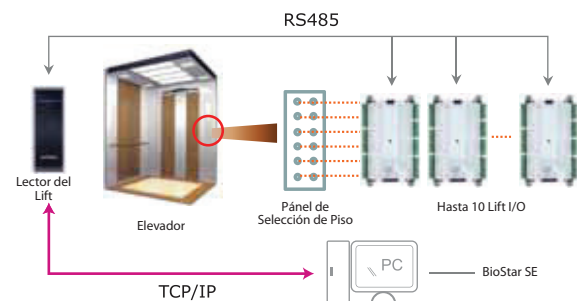
Cada módulo puede controlar el acceso de hasta 12 diferentes pisos y utiliza el puerto RS485 para proporcionar comunicación segura con lectores Suprema. Adicionalmente cada lector puede conectarse en cadena (daisy chain) con hasta 10 Lift I/O's. Esto permite un control potencial de hasta 120 pisos.

El acceso a cada piso es altamente personalizable. Utilizando el software BioStar SE cada Lift I/O puede ser configurado para controlar el acceso a pisos específicos al igual que asignar derechos de acceso a cada piso, por usuario o por grupo.



- Controla 12 pisos por módulo
- Conexión en cadena para hasta 10 Módulos por lector (120 pisos)
- Fácil montaje y configuración
- Comunicación segura RS-485
- Acceso de usuario altamente personalizable

CPU: Microprocesador 8bit 16 MHz
Entrada: 12 canales
Salida: Relevador Forma C 12 canales
Comunicación Host: RS485
Retroalimentación: 31 LEDs de Status
Alimentación: 12 VDC @1A
Escalabilidad: Hasta 10 por dispositivo Host
Dimensiones: 12 x 14 x 4.5 cm (ancho x alto x profundidad)



Sistemas de Control de Acceso Inteligente

www.bluetelcom.cl

Badajoz100

Tel +56 2 3264 2700

LIO-120912-E - REV 2 - PRELIMINAR

Información sujeta a cambios sin previo aviso. Este documento ha sido traducido de documentos del fabricante redactados en idioma Inglés.
En caso de conflicto, los documentos originales en inglés del fabricante prevalecerán como el documento rector.