

PANEL DE CONTROL inBIO 280/480



Panel de control con Sistema Stand Alone o Software para el control de accesos en oficinas, como: puertas de cristal, puertas metálicas, puertas de madera, entre otras.



CONTROL DE ACCESO AVANZADO

Incluye software control de acceso con funciones valor agregado antipassback local, control por proximidad o biometría, salidas y entradas auxiliares.



MÁS QUE CONTROL PUERTA

Vía relays incorporados permite abrir puertas, activar alarmas, cámaras, prender luces.



COMUNICACIONES

Soporta comunicaciones TCP/IP o RS/485, que permiten integración fácil a cualquier red. Herramienta autoconfigurar con que permite establecer y modificar parámetros rápidamente.



OPTIMA RELACIÓN/ BENEFICIO COSTO

Software gratis, actualización. Firmware gratis, escalable vía TCP/IP o RS/485, fácil mantención, incluye gabinete y fuente de poder.



GRAN CAPACIDAD

Almacena 30.000 usuarios o 3.000 huellas biométricas y hasta 100.000 eventos. Los datos se mantienen si se pierde la alimentación y el controlador opera stand alone.



ESPECIAL PARA DESARROLLADORES

SDK disponible sin costo para integrar los controladores y los datos con aplicaciones existente de seguridad.



IDENTIFICACIÓN PROXIMIDAD Y BIOMETRÍA

Maneja lectores biométricos y de proximidad. Wiegand 26 bits.



MÚLTIPLES OPCIONES

Controladores 2 o 4 lectores proximidad o biometría, botón salida emergencia, sirenas, magnéticos y retenedores.

L AU
Automatismos

Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697

56 (2) 2343 2371

www.automatismoslau.cl

PANEL DE CONTROL inBIO 280/480



Lector Biométrico



Enrolador de Huella



Botón de Salida



Lector de Proximidad



Botón Salida de Emergencia



Retenedor o Eléctrico IB-01T



Cierra Puerta Hidráulico



Luz Estroboscópica con Sirena

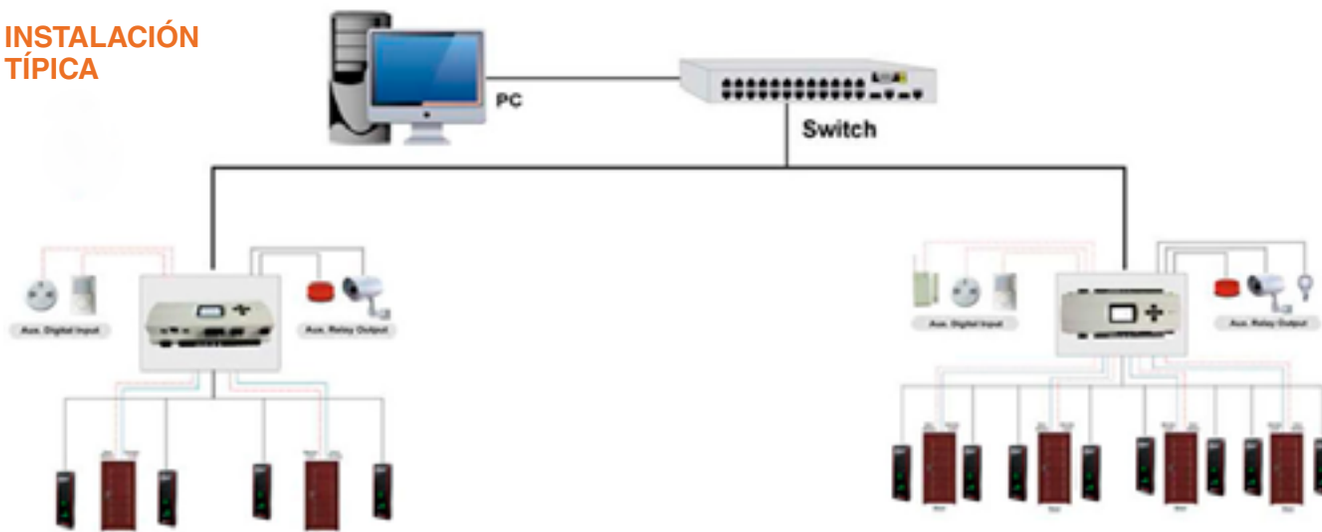


Magnéticos



Tarjetas de Proximidad

INSTALACIÓN TÍPICA



inBIO 280/480	Artículo	Descripción	Cantidad
	Control de unidad	Panel de control	1
	Gabinete	Gabinete metálico	1
	Fuente poder	Fuente poder de 12V/1A para cargar la batería de respaldo	1
	Diodo	Supresor de transiente	1
	Llave	Llave de gabinete	2
	CD	Software control de acceso Manual Usuario	1
	Peso	3.8kg	
	Dimensiones	350(L)*90(H)*300(W)mm	