

SY-400/A

Controlador de Acceso



El SY-400/A es un controlador de acceso para el control de hasta dos puertas, portones u otras barreras. El SY-400/A forma parte de una solución completa de control de acceso. Todas las funciones de programación y monitoreo deben realizarse vía PC con software Falcon. El SY-400/A puede también producir informes de transacción de control horario.

Se pueden conectar dos lectores separados. Cada lector de tarjetas se puede usar para abrir y registrar el uso de una puerta de ingreso diferente, o ambos pueden conectarse a distintos lados de la misma puerta para un control independiente de entradas y salidas.

Se pueden conectar varios lectores al SY-400/A, que se adaptan a credenciales utilizadas por los clientes. Más aún, también puede conectarse una unidad PPrintX opcional a efectos de validación biométrica. Es posible conectar sensores separados para verificar el pasaje y cierre de puerta, o para otro propósito.

Algunas de las características más especiales del SY-400/A son:

Confiabilidad - realización de controles locales en caso de ocurrir una falla de comunicación

Gran capacidad de almacenamiento - 512 Kbytes

Administración dinámica de la memoria - entre transacciones y listas permitidas

SY-400/A

Controlador de Acceso

El diseño del SY-400/A pone especial énfasis en la rápida conexión de dispositivos externos tales como lectores, E/S, comunicación. Este modo de conexión sin necesidad de desensamblar el producto se brinda a los efectos de un mantenimiento rápido y simple.

Especificaciones Técnicas

- Una conexión directa de 2 lectores: PRX-3A, PRX-30, SY-10, SY-1 y otros lectores existentes
- Verificación por huella dactilar - PRintX
- 3 métodos de operación: sólo tarjeta, tarjeta y PIN, tarjeta y huella dactilar
- Permite hasta 30.000 tarjetas
- Hasta 20.000 transacciones
- Dos relevadores de puertas normalmente abrir/normalmente cerrar
- Sensor de control de puerta
- Zona horaria por tipo de día (día laboral, feriado, etc.)
- Soporte de calendario
- Dos métodos de control de validación: local - independiente de comunicación online - por SY-Server
- Comunicación - RS 232/485, módem, TCP/IP

Opciones

- Módem interno
- Conexión de red (Ethernet)
 - flexible, protocolo IP bien desarrollado
 - Ethernet (10 BASE-T o AUI)
 - Telnet y administración SNMP

Ventajas

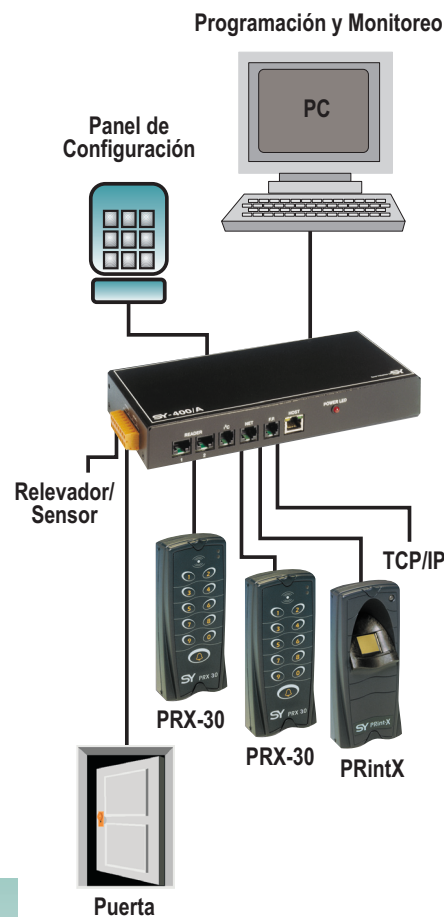
- Confiabilidad - controles locales en caso de falla de comunicación
- Gran capacidad de almacenamiento - 512 Kbytes
- Administración dinámica de la memoria entre transacciones y listas permitidas
- Solución costo-efectiva para sistemas pequeños con pocos lectores
- Conexión vía TCP/IP

Características Físicas

- Dimensiones: Altura: 11.0 cm
Ancho: 23.4 cm
Profundidad: 3.4 cm
- Requerimientos de Alimentación: Voltaje: 115/230 VAC

Dispositivos Complementarios

Producto	Descripción	Cantidad	No. de Catálogo
Panel de programación	Sólo para configuración	1	770730
PRintX	Lector de huellas dactilares	1	1000400
E/S 4x4*	Extensión E/S (No disponible)	1	60430000
Lectores	Diseñado para sólo dos lectores		
PRX-30	Lector de proximidad	2	60270004
SY-1	Lector magnético	2	360055
SY-10/B	Lector de código de barras, conexión hasta 300m	2	01000102
SY-10/M	Lector magnético, conexión hasta 300m	2	01000101
Unidad lectora	Unidad lectora de código de barras	2	60250000
Unidad lectora	Unidad lectora magnética	2	60250200



Miatech S.R.L

Cucha Cucha 1482, Of. 11
Ciudad de Buenos Aires, C1416CJH, Argentina
Tel.: + 5411 4583 3332 Tel./Fax: + 5411 4586 0622
Email: info@miatech.com.ar sitio: www.miatech.com.ar
Las imágenes en este catálogo se encuentran sólo a efectos ilustrativos.
La hoja de datos técnicos empacada junto con el producto es la única fuente de información técnica obligatoria.

