

» CONTROLADOR DE ACCESO PEATONAL 2 LECTORES/4 SALIDAS

Acceso Avanzado con Gran Capacidad de Crecimiento

Con la serie de controladores de acceso avanzado y software de video, usted tiene en sus manos la verdadera integración de un completo sistema de seguridad. El software AXTRAXNG en conjunto con el software VITRAX le permitirán tener el control del personal y la evidencia en video.



AC215IPL

● MOD.AC215IPL

(SY-00014-00)

Características:

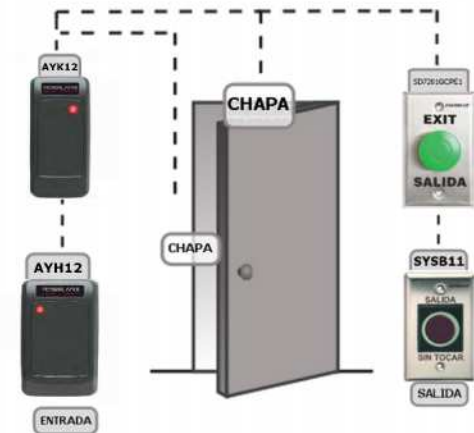
- Software AXTRAX NG (nivel 0) en español/inglés.
- Requiere Windows 7 Profesional.
- Base de datos en SQL Server.
- Funciona como cliente/servidor.
- Capacidad de administrar hasta 1,023 paneles (con licencias*).
- Programación de niveles de operador.
- Soporta hasta 64 controladores (gratis).

Kit de Control de Acceso de 2 Lectores

- Software de instalación (AXTRAX NG).
- Panel de control (AC-215IPL) para 2 lectores.
- 2 lectores de proximidad (AYK12).
- 50 tarjetas de proximidad (ATR14).
- Incluye gabinete y fuente de 12 Vcd, 3 A.



- 32 horarios.
- Función de parking.
- Control de visitantes.
- 128 grupos de autorización.
- Monitoreo en tiempo real.
- Capacidad de incorporar fotografías.
- Función de antipassback y antipassback global.
- Reportes amigables por usuario y por departamento.
- Respaldo de la programación manual y automático.
- Capacidad de mapas virtuales.



MODELO	AC215IPL
Capacidad (Tarjetas)	30,000
Eventos	20,000
Salidas de Relevador	4
Puertos de Lectores	2
Entradas de Alarma	2
Salidas de Alarma	2
Comunicación	TCP/IP, RS-232, RS-485
Peso (kg)	2.8
Dimensiones (mm)	264 x 334 x 84.5

» Lector de Proximidad para Intemperie



Características:

- Rango de lectura 8 cm.
- Compatible con AC-015, AC-115 y AC-215.
- Salida wiegand 26 bits.
- Requiere 5 cables calibre 22 (120 m máximo).
- Alimentación: 12 Vcd, 50 mA.
- Dimensiones: 39.9 x 79.9 x 12.8 mm.
- Peso 60 g.



● MOD.AYK12 (SY-00019-00)

» Lector de Proximidad para Intemperie



Características:

- Para interior/externo.
- Totalmente hermético y de fácil instalación.
- LED indicador bicolor (rojo y verde).
- Tono de audio independiente.
- Salida wiegand 26 bits.
- Rango máximo de lectura de 12 cm.
- Requiere 5 cables calibre 22 (120 m máx).
- Alimentación: 12 Vcd 100 mA.
- Dimensiones: 109.9 x 74.9 x 15 mm.
- Peso 60 g.



● MOD.AYH12 (SY-00020-00)

» Tarjetas de Proximidad

Características:

- Elaboradas en PVC, para más resistencia al uso cotidiano.
- Formato 26 bits.
- Funcionan en temperaturas extremas de -35 a 65 °C.
- Compatible con lectores ROSSLARE® y teclados ACF44 y ACQ44.
- Dimensiones: 86 x 54 x 1 mm.

● MOD.ATR11 (SY-00021-00)

Tarjeta de prox. estándar ISO Card (delgada) Imprimible*

● MOD.ATR14 (SY-00022-00)

Tarjeta de prox. estándar Prox Card (gruesa)



AT-R14

