

AYC-Q54B

Lector/Controlador Convertible
Antivandálico Backlit 3 x 4 con PIN



COMO PARTE DE LA LÍNEA CONVERTIBLE DE LECTORES/CONTROLADORES, ESTA UNIDAD PUEDE UTILIZARSE COMO UN LECTOR DE TECLADO BACKLIT DE EXTERIORES QUE SE CONECTA A CUALQUIER CONTROLADOR ESTÁNDAR Y SE CONVIERTE EN UN CONTROLADOR AUTÓNOMO PARA 500 USUARIOS, CUANDO SE CONECTA A LA FAMILIA DE FUENTES DE ALIMENTACIÓN INTELIGENTES/UNIDADES DE RELÉ PS-x25T DE ROSSLARE. ESTA UNIDAD OFRECE UNA SOLUCIÓN EFICAZ PARA SISTEMAS DE ACCESO DE INTERIORES Y EXTERIORES EN LOS QUE SE NECESITAN CREDENCIALES CON PIN. ESTE ATRACTIVO Y ROBUSTO MODELO TIENE UNAS TECLAS METÁLICAS ILUMINADAS EN AZUL BRILLANTE, ÚNICAS, SOBRE UNA CAJA METÁLICA, MOLDEADA EN EPOXI SELLADA.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Para una mayor tranquilidad, ésta unidad de control de acceso ofrece un teclado robusto con funciones de control de acceso avanzadas, en una caja de diseño estético.

El AYC-Q54B ofrece formatos de transmisión de PIN programables, control LED y detección de Tamper, ofreciendo seguridad y flexibilidad adicional.

Con lluvia o sol, esta unidad puede manejar el desafío con su caja metálica y robusta resistente al agua, permitiendo una máxima durabilidad.

El teclado backlit, con sus opciones de atenuación automática, es claramente visible de día o de noche, estas unidades son ideales para aplicaciones residenciales y comerciales.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Soporta credenciales con PIN de 4 a 8 dígitos
- Diseño elegante y atractivo, para su uso en interiores y exteriores bajo cualquier condición climática
- Teclado backlit azul de gran visibilidad

- 2 LED de tres colores y un timbre incorporado de programación y operación
- Menú de fácil uso basado en teclado, indicadores LED y timbres
- Salida óptica trasera y cubierta de Tamper
- Reconoce automáticamente toda la familia de fuentes de alimentación inteligentes PS-x25T de Rosslare convirtiéndolo en un controlador autónomo para 500 usuarios con relés de seguridad

FUNCIONES PROFESIONALES

- 8 Modos de transmisión de PIN seleccionables incluyendo opciones para Flujo de Claves, Binario, Paridad y Matriz 3x4
- Viene con una etiqueta de montaje y perforación, tornillo de seguridad y un equipo de herramientas para evitar una apertura no autorizada
- Cable de interfaz blindado de 60cm (23.6")
- Cumple con IP65 para uso en exteriores

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

■ Rango de voltaje de funcionamiento	Modo Lector: 5 a 16 VDC desde un controlador estándar Modo Controlador: Fuentes de alimentación inteligentes serie PS-x25T
■ Corriente de entrada	Modo Standby: 65mA a 12VDC Máximo: 110mA a 16VDC
■ Tamper	Sensor óptico antidesarme trasero, O.C., bajo activo, corriente de drenaje máx. 32mA

ESPECIFICACIONES DE OPERACIÓN

■ Teclado	3x4 Teclas para programación local y entradas de códigos PIN de 4 a 8 dígitos
■ Diseño	Moldeado en epoxi, totalmente sellado en una robusta caja metálica, con una construcción muy fuerte y teclas metálicas retroiluminadas azules. Idóneo para entornos muy difíciles.
■ Audio/Visual	Dos indicadores LED de tres colores, avisador acústico incorporado

MODO LECTOR

■ Control LED	Contacto seco, N.O.
■ Código del Sitio	Programable
■ Formatos de Código PIN	8 formatos seleccionables, con códigos PIN de 1 a 8 dígitos

MODO CONTROLADOR

(disponible sólo con fuentes de alimentación inteligentes serie PS-x25T)

■ Capacidad	500 Usuarios, cada uno con código PIN único/doble
■ Niveles de Usuario	Usuarios Normal, Secure (Seguro) y Master (Maestro)
■ Modos de Seguridad	Normal, Bypass (Circunvalación) y Secure (Seguro)
■ Salidas	Salida del cierre electrónico: Salida auxiliar (serie PS-x25T)
■ Entradas	Solicitud de salida (REX) Monitoreo auxiliar/de puerta con 10 modos programables

ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

■ Ambiente de operación	Cualquier condición climática, uso en interiores y exteriores, cumple con IP65
■ Temperatura de operación	-35°C a 66°C (-31°F a 151°F)
■ Humedad de operación	0 a 95% (sin condensación)

ESPECIFICACIONES FÍSICAS

■ Dimensiones	120 x 76 x 21 mm (4.72 x 3 x 0.83 in.)
■ Peso	480 g (1.05 lbs)

COMPONENTES DEL SISTEMA

El AYC-Q54B es compatible con los controladores de acceso estándar en Modo de Lector. Con la serie de fuentes de alimentación PS-x25T de Rosslare se convierte automáticamente en un controlador de seguridad para 500 usuarios.

GARANTÍA DEL PRODUCTO

5 años Garantía Limitada del Producto

ACERCA DE ROSSLARE SECURITY

Rosslare Security, es una división de Rosslare Enterprises Ltd., fabrica productos de seguridad de gran calidad en todo el mundo desde 1980. Las tres principales líneas de productos de la empresa son: Control de Acceso, Detección de Intrusión y Patrulla de Guardia. En conjunto con una creciente variedad de productos, Rosslare Security se ha convertido en una fuerza de primer nivel en seguridad. Rosslare Security respeta los más altos estándares en servicio al cliente y fabricación (ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 13485:2003). Nuestra empresa cumple con la Directiva de la UE 2002/95/EC sobre Restricción de Sustancias Peligrosas (RoHS).

www.rosslaresecurity.com



FCC

ROSSLARE
SECURITY PRODUCTS
Experience the Difference