



- Operación Autónoma en Red
- Lector de Proximidad incorporado
- Permite conectar un Lector externo Wiegand
- Controla 1 puerta
- Comunicación TCP/IP
- Programación por PC
- Hasta 21.000 Tarjetas
- Función horario
- Anti-Passback
- Interconexión con Sistemas de Detección de Incendio, Alarmas, etc.
- Compatible con Software SAC 3000 y SAC 4000

Diseñado para aplicaciones de Control de Acceso vía TCP/IP para pequeñas y grandes instalaciones.

Capacidad:	Hasta 21.000 tarjetas comunes Registro de más de 50.000 eventos
Puertas a Controlar:	1
Entradas para Lector:	1
Entradas para Sensor Magnético:	1
Entradas para Pulsador de Salida:	1
Salidas para Cerrojo/Magnético:	1
Conexiones:	TCP/IP
Admite 2 tipos de Egreso:	Tarjeta de proximidad Pulsador manual
Led Indicador:	Encendido (Rojo)
Alimentación:	12 VDC†
Consumo de Corriente:	Stand by: 50 mA / En uso: 90 mA
Manejo de Carga de Relay:	3A/120VAC - 3A/24 VDC
Rango de Temperatura para Operar:	-10 / +60° C
Rango de Humedad en el Ambiente:	10 / 95%
Peso:	200 g
Dimensiones:	125 x 82 x 20 mm