

SAC 2001 Controlador Autónomo para 1 puerta



- Operación autónoma
- Controla 1 puerta
- Programación por Teclado
- Hasta 250 Usuarios
- Interconexión con Sistemas de Detección de Alarmas
- No requiere Software

Diseñado para pequeñas aplicaciones de Control de Acceso donde es imprescindible la autonomía de Sistema.

Capacidad:	Hasta 250 usuarios
Puertas a controlar:	1
Entradas para pulsador de salida:	1
Salidas para cerrojo/magnético:	1
Salida Alarma para Campanilla Externa:	1
Salida detección de presión de teclas:	1
Salida Alarma de sabotaje (Tamper):	1
Tipo de ingreso:	Contraseña Pulsador manual
Leds indicadores:	Encendido (Naranja) Apertura (Verde) Programación (Blanco)
Alimentación:	12/24V AC/DC
Consumo de corriente:	Stand by: 22 mA / En uso: 72 mA
Manejo de Carga de Relay:	3A/24VDC
Rango de temperatura para operar:	-10° C / +60° C
Rango de Humedad en el ambiente de trabajo:	10 / 95%
Peso:	0,15 Kg
Dimensiones:	117 (H) x 73 (W) x 35 (D) mm

Accesorios (no incluidos):

- SAC 100, Chapa Eléctrica / Cerrojo
- SAC 600, Chapa Electromagnética 600 lbs / Cerrojo Electromagnético 600 lbs
- SAC 1200, Chapa Electromagnética 1200 lbs / Cerrojo Electromagnético 1200 lbs
- SPS 1250, Fuente de alimentación 12 VDC / 500 mA