

Sistema de Acceso SA-1000S



APLICACIONES

- EDIFICIOS DE DEPARTAMENTOS.
- EMPRESAS, PYMES.
- COMERCIOS.
- DEPOSITOS DE MERCADERIAS.
- INSTITUCIONES BANCARIAS.
- INSTITUCIONES EDUCATIVAS.
- INSTITUCIONES SOCIALES.
- Y CUALQUIER EDIFICIO QUE NECESITE MAS SEGURIDAD Y COMODIDAD PARA ADMINISTRAR EL INGRESO Y EGRESO DE PERSONAS.



MAS SEGURIDAD

- ✓ MOTOR ELÉCTRICO DE ALTO RENDIMIENTO
- ✓ ENGRANAJES DE METAL DE ALTA RESISTENCIA
- ✓ CIERRE AUTOMÁTICO
- ✓ ALARMA POR USO DE TARJETAS NO REGISTRADAS
- ✓ ALARMA POR INGRESO FORZOSO
- ✓ 4 BATERÍAS DE EMERGENCIA DE ALTA DURACIÓN

MAS COMODIDAD

- ✓ CAPACIDAD PARA MAS DE 1000 TARJETAS
- ✓ FUNCIONAMIENTO RAPIDO Y SILENCIOSO
- ✓ ALARMA POR BATERÍA BAJA

Especificaciones Técnicas.	
	Sistema de Acceso SA-1000S
• Módulo externo con sensor	22,5 (Ancho) x 30 (Alto) x 15 (Profundidad) mm.
• Cuerpo Central / Módulo interno	130 (Ancho) x 105 (Alto) x 40 (Profundidad) mm.
• Contracerradura	40 (Ancho) x 105 (Alto) x 40 (Profundidad) mm.
• Tarjetas Inteligentes	M1 S50 Card hasta 1010 unidades. Se puede extender.
• Distancia Operativa Tarjetas	25 mm.
• Control remoto	12 teclas. Para programación.
• Distancia Operativa Control Remoto	50 metros.
• Baterías de emergencia	4 unidades (1,5V, Medida "AA", LR6 Alcalinas)
• Indicador lumínico	AZUL: Funcionamiento Normal.
	ROJO: Modo de Programación.
	ROJO / AZUL: Programación de funciones.
• Controles	Control Remoto, LLave maestra, Red eléctrica.
• Vida útil	1.000.000 de operaciones
• Seguridad	Estándar IEC801-5. Golpes de tensión. Interferencias.
• Consumo de energía	< 500 mA
• Consumo de energía en reposo (Baterías AA)	< 76 uA. Más de 18 meses. (Sólo con 4 baterías AA)
• Consumo de energía en funcionamiento (Baterías AA)	35 días aproximadamente. (Promedio de 50 operaciones diarias).
• Consumo de energía en reposo	< 30 uA
• Consumo Alarma Externa	10W
• Alarma por baja tensión	DC 1.5V 8%
• Señal de apertura de cerrojo	6V a 30V.
• Voltaje operativo	DC 10V - 18V
• Temperatura operativa	40° a 70° C, 95% Humedad
• Manuales	Manual de Instalación y Uso. Formato digital.
• Plantilla de instalación	Guía de instalación para los módulos interno y externo.
• Placa de Montaje (Para Blindex)	Requiere Herraje específico. (Se comercializa por separado).

