



ZK-SC405

CONTROL DE ACCESOS



(*) Imagen de carácter ilustrativo.

DESCRIPCIÓN

TARJETAS: 30.000

TRANSACCIONES: 80.000

El **SC405** es un terminal de Control de Accesos RFID que procesa una pantalla de 2.0 pulgadas con interfaz gráfica de usuario, permitiendo un manejo más fácil y sencillo. Incorpora una entrada auxiliar que mejora la flexibilidad para ser conectado con detector o switch de emergencia. Cuenta con múltiples métodos de verificación que combinan el PIN, contraseña y tarjeta, garantizando un alto nivel de seguridad y flexibilidad. Además, incorpora puerto USB para la gestión de datos offline y está equipado con múltiples salidas de alarma como alarma de coacción e interruptor de sabotaje. Su adaptabilidad y facilidad de instalación lo hacen apto para ser instalado en hogares, oficinas y otros servicios públicos.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de Tarjetas	30000
Capacidad de Transacción	80000
Comunicación	TCP/IP, RS485, puerto USB
Interfaz de Control de Accesos	Para cerradura eléctrica de terceros, sensor de puerta, botón de salida, alarma, timbre de puerta
Interfaz Auxiliar	1 entrada para vinculación
Señal Wiegand	Entrada y Salida, RSB
Funciones Estándar	Anti-passback
Funciones Opcionales	MF, función de impresión
Pantalla	Pantalla a color TFT LCD
Fuente de Alimentación	DC 12V
Temperatura Tolerable	0°C - 45°C
Humedad Tolerable	20% - 80%
Dimensiones	143 x 96 x 42 mm
SDK	Standalone SDK
Software	ZKAccess3.5

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

