



(\*) Imagen de carácter ilustrativo.

# SC405

## Control de accesos

### DESCRIPCIÓN

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.



RFID



TCP/IP



Puerto USB



Contraseña



Pantalla Color TFT

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

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

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

