

SC705

Pantalla táctil RFID



SC705 es un terminal de control de presencia con tarjeta de proximidad de 13,56 MHz incorporado con Display LCD TFT de 3 ". La pantalla a color y el funcionamiento de la pantalla táctil ofrecen una gestión sencilla y fácil de usar. El terminal incluye tecnología RFID 13,56 MHz estándar, con Wifi interno configurado según protocolo de autenticación.

El protocolo push sdk integrado permite que el terminal se comunice en tiempo real con el software de control de presencia a través de Ethernet, Wifi o POE externo. También puede funcionar en modo autónomo, a través de la transferencia de datos desde una unidad USB.

La ventana de interfaz de 3" ofrece la opción de mostrar mensajes informativos, administrados directamente desde el software.

Características

- Pantalla táctil y pantalla TFT a color de 3 pulgada fáciles de usar.
- Integrado con firmware PUSH para integrarse con software de gestión de tiempo de terceros
- Incorporado con lector de tarjetas ISO14443A
- Almacena hasta 30.000 tarjetas y 100.000 registros
- Salidas de relé para cerradura eléctrica y alarma;
- Entradas digitales para sensor de estado de puerta e interruptor de salida
- Entrada y salida Wiegand para conectar lectores de tarjetas o controladores de terceros para autenticación de doble factor (opcional)
- Indicación de audio y visual mediante altavoces y LED
- Pantalla en varios idiomas disponible a pedido

Especificaciones

Dispositivo	SC705
Firmware	PUSH SDK
Pantalla	Pantalla táctil de 3 pulgadas
Capacidad de la tarjeta de identificación	30,000
Capacidad de registros	100,000
Comunicación	TCP/IP, WiFi, USB
Funciones estándar	13,56 MHz ISO14443A, interruptor estado automático, entrada T9, método de verificación múltiple
Interfaz de control de acceso	Cerradura eléctrica de terceros, sensor de puerta, botón de salida, alarma
Fuente de Alimentación	12V/3A , PoE Externo
Temperatura	0°C - 45°C
Temperatura de Operación	0 °C- 45 °C
Humedad	20%-80%
Dimensiones	160×104.7×36mm

Configuración

