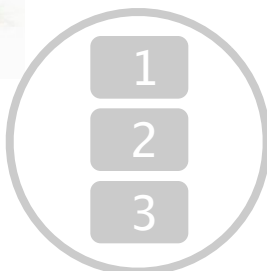


Control de acceso con lector de tarjeta de proximidad y lectura de huella



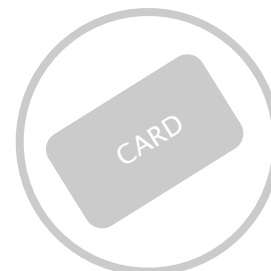
- Diversos métodos de identificación: TECLADO, HUELLA, TARJETA DE PROXIMIDAD
- Standalone o en línea
- Software de administración en español, incluido
- Memoria interna de gran capacidad
- Administrable local o remotamente
- Indicaciones de pantalla y voz es Español
- Velocidad de lectura: 1 segundo
- Garantía de 1 año o extendida



Identificación
por teclado



Identificación
por huella



Identificación por
Tarjeta

TCH-U580

Especificaciones técnicas

Capacidad de memoria: 1500 huellas, 30.000 marcaciones

Identificación: 1:1 o 1:N, solo huella, ID + Huella, ID + contraseña, Tarjeta y contraseña

Parámetros de lectura de huella: Tiempo de identificación: Menor a 2 segundos, FAR <= 0.0001%, FRR <= 1%

Control de acceso: 50 horarios, 5 grupos, 10 combinaciones para apertura de puerta, multi-usuario, manejo de relevadores de hasta 3A/12V

Conexiones para alarma, timbre, push de salida y relevadores (NO /NC), sensores de apertura de puerta y alarma anti-sabotaje

Comunicaciones: TCP/IP, RS 232/485, USB y Wiegand 26 Bit IN/OUT

Puerto USB para conexión de memoria externa

Pantalla, parlante y teclado: LCD blanco y negro de 4 líneas, led de indicación de doble color, instrucciones de voz en español

Alimentación: 12V DC

Consumo: En espera: <50 mA, en operación <400mA

Condiciones de operación: Temperatura 0°C-45°C, humedad 20%-80%

Tamaño: 140 x 160 x 45 mm



EN ESPAÑOL