



Control de Accesos

Huella Dactilar

T50

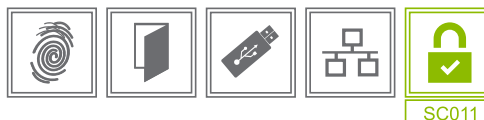
Terminal de control de accesos por Huella dactilar

T50 es un terminal de control de acceso biométrico capaz de identificar huellas dactilares a alta velocidad de forma fácil.

Tiene un diseño compacto y funcional que que integra un LCD, un sencillo teclado y un sensor óptico de huellas dactilares.

Fácil gestión de redes a través de RS485 o TCP / IP. Además dispone de una capacidad de almacenamiento de 50.000 registros.

Método de identificación múltiple: huella digital solamente, ID + contraseña, ID + huella digital.



SC011

● Parámetros

Sensor óptico AFOS300	FAR 0.00001%
Área de escaneo: 22mm x 18mm	Interfaz de comunicación: RS485, Mini USB, TCP / IP, Wiegand de salida
Resolución: 500 dpi	Sensor de puerta
LCD Azul	Carcasa de Metal (Opcional)
1.000 huellas dactilares	Tamaño: 74 mm x 144 mm x 40 mm
50.000 registros	Temperatura: -10° ~ 40°
Identificación: Huella, ID + Huella, ID + Contraseña	IP IP53 (cubierta impermeable opcional)
Tiempo de identificación: <0,5 seg	Certificados FCC, CE
FRR 0.001%	Situación Aplicable hasta 500 usuarios