



Control de Accesos

Huella Dactilar

T50 M

Terminal de control de accesos por Huella dactilar

T50 M 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 Anviz	FRR 0.001%
Sensor Infrarrojo autodespertador	FAR 0.0001%
Diseño Estable	Resolución 500 dpi
32-Bit Procesador TI Stellaris ® CPU de alta velocidad	Transferencia en tiempo real
Interfaz de comunicación: RS485, Min USB, TCP / IP Networking	Longitud de la contraseña: 6 dígitos
1.000 huellas dactilares	Sensor de puerta
50.000 registros	Wiegand 26
Identificación: Huella, ID + Huella, ID + Contraseña	1 Relé
LCD azul	Carcasa de metal