



## Equipo Modelo Fingertech Iclock 580

### Descripción

Equipo autónomo con Pantalla TFT 3,5" Color para Control de Accesos y Personal con capacidad 8000 huellas. Comunicación Rs232, RS485, TCP/IP. Almacenamiento 50000 transacciones. 8 Teclas de Funciones, Mensajes Cortos, Leds Verde y Rojo identificación correcta o incorrecta. Relé para apertura de puerta NA/NC, Conexión con Panel de Alarma, Salida para Timbre, Alarma Antidesarme, Entrada y Salida Wiegand 26

### Especificación Técnica

- Capacidad de huellas digitales: 8000
- Almacenamiento de transacciones = 120000.
- Modo de Verificación = 1:N (solo huella), 1:1 (PIN+Huella), PIN+Password. .
- Administración = Administrador, Supervisor, Enrolador, Usuario.
- Comunicación = RS232, RS485 y TCP/IP placa de red integrada en el interior del equipo.
- Incluye puerto USB Integrado.
- Alimentación = 9-24V DC, 0.50 mA, trabaja 400 mA
- Tiempo de verificación = <=2 s
- FRR = 0.1%
- FAR = 0.0001%
- Velocidad baudios = RS232-115200, RS485-115200
- Sensor = Sensor Optico tipo ZEM100
- Temperatura de Operación = 0°C - 45°C
- Humedad de Operación = 20%-80%
- Certificación = CE, FCC y MA
- Apertura de puerta = Relé para apertura de puerta NA/NC, Salida para Timbre, Alarma Antidesarme.
- Medidas : 160 mm de alto x 140 mm ancho x 45 mm de espesor

