

## Equipo Modelo Fingertech E9

### Descripción

E9 es un equipo con tecnología de huella digital para la administración de asistencia, con tecla de estado Entrada / Salida.

### Especificación Técnica

- Capacidad de huellas digitales: 2200
- Capacidad de registros :50000
- Modo de accesos: Solo Huella, Solo Pin, Pin + huella, Tarjeta de proximidad
- Lector de tarjeta incorporado
- Versión de algoritmo : ZK 2006
- Plataforma de hardware: ZEM300
- Comunicaciones: RS232, RS485, TCP/IP, USB client - Web Server
- Baud Rate: 9600-115Kbps programable
- Ethernet: 10/100M
- Velocidad de identificación :  $\leq 2S$
- Falso error de rechazo menor al 1%
- Falso error de aceptación menor al 0,001%
- Temperatura de funcionamiento :  $0^{\circ}$ - $45^{\circ}$
- Humedad de funcionamiento: 20%-80%
- Función estándar :Entrada y Salida
- Software de Administración: En idioma español para el manejo de eventos, reportes
- Permite ver eventos en tiempo real
- Alimentación 5V
- Medidas: 180 mm de alto x 130 mm ancho x 42 mm de espesor

