



## Equipo Modelo Fingertech X628-C

### Descripción

Equipo con tecnología de huella digital para control de Tiempos y Asistencias. Capacidad de huellas 2800-3000. Comunicación Standard Rs232, RS485, TCP/IP. Almacenamiento standard 100000 transacciones. Leds Verde y Rojo para diferenciación de verificación correcta o incorrecta. Asistencia x voz de fichada correcta e incorrecta. Display LCD Color TFT Alta Resolucion.

### Especificación Técnica

- Capacidad de Usuarios = 2800
- Almacenamiento de transacciones = 100000
- Modo de Verificación = 1:N (solo huella), 1:1 (PIN+Huella), PIN+Password, tarjeta de proximidad
- Huellas por usuario = Permite dar de alta hasta 10 huellas por persona
- Administración = Administrador, Supervisor, Enrolador, Usuario
- Comunicación = RS232, RS485 y TCP/IP placa de red integrada en el interior del equipo
- Incluye puerto USB Integrado
- Display = de LCD Color TFT con 80 caracteres
- Alimentación = 5V DC, 0.50 mA, trabaja 400 mA
- Tiempo de verificación =  $\leq 2$  s
- Falso error de rechazo menor al 1%
- Falso error de aceptación menor al 0,001%
- Velocidad baudios = RS232-115200, RS485-115200
- Sensor = Sensor óptico tipo ZEM500
- Temperatura de Operación = 0°C - 45°C
- Humedad de Operación = 20%-80%
- Certificación = CE, FCC y MA
- Medidas = 184 mm de alto x 140 mm ancho x 50 mm de espesor

