

# FX-10-5

INCLUYE SOFTWARE DE CONTROL DE ASISTENCIA



SOFTWARE DE CONTROL DE ASISTENCIA  
ZINCRON

## Especificaciones Técnicas

**MARCA:** ZINCRON

**MODELO:** FX-10-5

**Dimensión:** 14 cm. (Largo) \* 19 cm. (Ancho) \* 4.2 cm. (Espesor)

**Pantalla:** TFT de 7 cm. (Largo) x 5,4 cm. (Ancho) con luz de fondo a color, muestra la hora, fecha y nombre del trabajador.

**Capacidad de Huellas / usuarios:** 3,000

**Capacidad de Tarjetas / usuarios:** 10,000

**Capacidad Registros:** 60,000 registros.

**Lector de Tarjetas:** RFID (125 Khz) EM.

**Tiempo Identificación:** <=0.7 segundos.

**Algoritmo de Huella:** Algoritmo Coreano con fiabilidad y precisión, velocidad e identificación elevada.

**Sensor de Huella:** Sensor de huella de alta calidad con capacidad de reconocer los dedos secos y mojados. Soporta 360-grados de rotación identificación de la Huella.

**Comunicación:** TCP/IP (Red) , USB para carga y descarga de datos.

**Fuente de alimentación:** DC9V, 1A (AC 100V a 240 V, 50 a 60 Hz).

**Puertos de Comunicación:** 1 Puertos RJ45 incorporados para TCP/IP, RS232, USB HOST para carga y descarga de datos.

**Temperatura/Humedad:** 0°C a 55°C / 20% a 80%.

**Lenguaje:** Español.

Alta velocidad de identificación.

Capacidad para mostrar el nombre y el numero id de la persona que Marcara.

Ajusta la distorsión de la Huella, y así asegurar la coherencia huella digital.

Permite la respuesta del Terminal al marcar a través de voz.

Teclado Alfanumerico Matriz de 4x4 (16 Teclas de apoyo)

Batería Interna de 9v (Duración 2h) **(OPCIONAL)**.

- Chasis protector hecho en Policarbonato (resistente al impacto altamente elevado y a la deformación térmica), llave para abrir el Chasis. **(OPCIONAL)**.



**RELOJ DE HUELLA DIGITAL + PROXIMIDAD  
+ CONTROL DE ACCESO PARA PUERTAS.**

