



## RELOJ CONTROL 3000T-C

### Características:

- Pantalla LCD amigable de 3 pulgadas y nuevo diseño de interfaz de usuario.
- Nuevo firmware, último algoritmo de huellas dactilares.
- Pantalla TFT de 3 pulgadas fácil de usar.
- Interfaz similar a Android/iOS, fácil de operar.
- Encriptación de datos que mejora el nivel de seguridad.
- Comunicación: TCP/IP, RS232/485, USB host.
- Opcional: Tarjeta ID/Mifare/HID.
- Configuración de roles de usuario, fecha de expiración de huellas dactilares y teclas de acceso directo.
- Soporte para múltiples idiomas.

## CARACTERÍSTICAS PRODUCTO

**Modelo:** 3000T-C

**Pantalla LCD:** Interfaz gráfica de alta definición TFT de 3 pulgadas.

**Altavoz:** Indicaciones de voz.

**Capacidad:** Huellas dactilares: 3,000 / Registros: 100,000.

**Velocidad de verificación:** (1:1) < 0.5s

**Velocidad de identificación:** (1:N) < 1s.

**Identificación:** FRR 0.01% / FAR 0.0001%.

**Estado de asistencia:** Entrada/Salida, Pausa Entrada/Salida, Horas extra Entrada/Salida.

**Fuente de alimentación:** 110/220 VAC-5VDC/1A.

**Idiomas:** Inglés, Francés, Español, Árabe (se pueden seleccionar otros idiomas).

**Entorno:** Temp. operación: 0°C-45°C / Humedad operación: 20%-80%.

**Comunicaciones:** TCP/IP, RS232/485, USB Host.

**Tamaño del dispositivo:** 17.8(L) x 14(A) x 5(H) cm. /Peso real: 1.1 kg

**Funciones soportadas:** Campana programada, Código de trabajo, DST, SMS, Servidor web, Estado automático.

**Funciones distintivas:** Gestión de roles de usuario, Configuración de fecha de expiración de huellas dactilares, Configuración de teclas de acceso directo, Visualización de imagen de huella dactilar, Cambio de imagen en pantalla principal.

**Funciones personalizables:** Lector de tarjetas ID/Mifare/HID, Salida de impresora, ID de usuario de 9 pines, Campana externa.