

**GRANDING**  
NEW TECHNOLOGY GENERATION



3000T



3000T-C

### CARACTERISTICAS

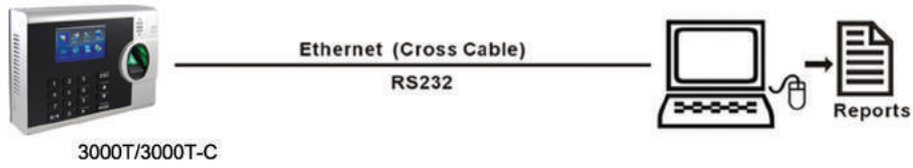
- Pantalla TFT a color de 3" de alta definición
- Sistema operativo LINUX, fácil de integrar a cualquier otro sistema.
- Sistema de Algoritmo que permite una rápida operación.
- Equipo con funcionamiento independiente o red, almacena la información sin pérdidas en caso de quedarse sin energía.

### ESPECIFICACIONES

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Pantalla LCD            | Pantalla a color de 3" TFT de Alta Definición. 4 líneas  |
| Parlante                | Voz al marcar (idioma seleccionable)   |
| Capacidad               | 3,000 huellas 100,000 registros  |
| Verificación            | Velocidad de verificación (1:1): $\leq 0,5s$ Velocidad de identificación (1:N): $\leq 1s$      |
| Identificación          | FRR: $\leq 0,01\%$ FAR: $\leq 0,0001\%$  |
| Comunicación            | TCP/IP, RJ45, RS232/485  |
| Estado de marcación     | Marca entrada/salida, almuerzo entrada/salida, OE entrada/salida                               |
| Idioma                  | Multilinguaje: inglés, francés, español, etc. Más de 40 lenguajes seleccionables               |
| Condiciones ambientales | Temperatura de operación: $0^{\circ}C \sim 45^{\circ}C$ Humedad de operación: $20\% \sim 80\%$ |
| Fuente de poder         | 110/220VAC ~ 5VDC  |
| Dimensiones             | 178(L) * 139(W) * 49(H)mm  |
| Funciones soportadas    | Work code, SMS, Webserver, timbre programable  |
| Funciones opcionales    | Timbre externo, 9 PIN user ID, RIS, Lector ID/MIFARE   |

## DIAGRAMA DE INSTALACIÓN

### Individual



### Network

