



U300-C Terminal IP de Huella Digital

para Tiempo y Asistencia

Equipado con la nueva versión de firmware, el U300-C mejora radicalmente la experiencia de usuario con una interfaz muy amigable, estabilidad incomparable, rápida velocidad de verificación y fácil expansión.

Los usuarios pueden administrar los datos a través de su interfaz RS232/485 y TCP/IP.

Todas las funciones pueden operar simultánamente mientras está conectado a la red. Es compatible con el protocolo ADMS y el SDK está disponible para desarrollo de software.

El renovado U300-C lleva la gestión de tiempo y asistencia con huella digital al siguiente nivel.

Características

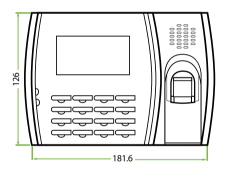
- Amigable e intuitiva interfaz de usuario.
- Sensor óptico ZK.
- Rápida verificación de huellas: Menos de 1 segundo.
- Lector de proximidad o MIFARE (opcional).
- Interfaz RS232/485 y TCP/IP.
- Múltiples idiomas.

- Usuario ID con letras y números.
- Respaldo y restauración de base de datos.
- Encriptación del chip para la seguridad del firmware.
- Flexible configuración del menú.
- Fácilmente escalable.

Especificaciones

Capacidad de Huellas	3,000
Capacidad de Tarjetas	10,000 (Opcional)
Capacidad de Eventos	100,000
Pantalla	3 Pulgadas
Comunicación	RS232/485 Y TCP/IP
Funciones Estándar	SMS, Horario de Verano, Código de Trabajo, Cambio Automático de Estado,
	Búsqueda Self-Service, ID de 9 Dígitos, Entrada T9
Funciones Opcionales	ID/MIFARE/HID, Timbre, Impresora, Múlti-Verificación, Webserver, Foto ID, ADMS
Fuente de Alimentación	DC 5V 0.8A
Velocidad de Verificación	≤ 1 seg
Temperatura de Operación	0°c a 45°c
Humedad de Verificación	20% - 80%
Dimensiones	181.6 x 126 x 49 mm
Peso Total	1.2 Kg

Dimensiones



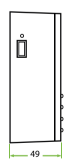
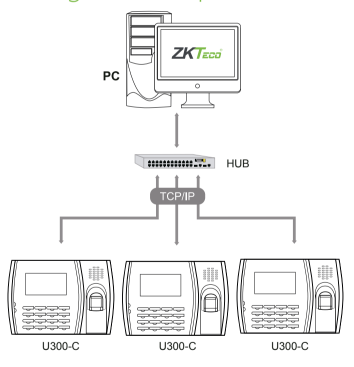


Diagrama de Aplicación



ZKTeco Latinoamérica

German Centre 3-2-02, Av. Santa Fe No. 170, Lomas de Santa Fe, Álvaro Obregón, 01210 México D.F. (52) 55 - 5292 8418

wwww.zktecolatinoamerica.com

