



# iClock260

TERMINAL DE TIEMPO Y ASISTENCIA,  
MULTI-MEDIA DE HUELLA DIGITAL



## Introducción

Es un innovador lector biométrico de huella digital para aplicaciones de tiempo y asistencia, ofrece un rendimiento sin precedentes utilizando un algoritmo avanzado, brindando confianza, precisión y una excelente velocidad de reconocimiento. El iClock260 cuenta con el más rápido algoritmo comercial basado en huella digital y un alto rendimiento ZK además de una alta calidad de imagen del sensor óptico de huellas digitales. La pantalla 3,5 ° TFT puede exhibir más información en vivo incluyendo foto del usuario, calidad de imagen de la huella y el resultado de la verificación, cuenta con 8 teclas de función como atajos para cambiar el estado de asistencia, código de trabajo o para ver mensajes cortos se puede definir como sea necesario .TCP / IP como comunicación estándar se asegurara de que la transmisión de datos entre la terminal y la PC se puede hacer fácilmente en cuestión de segundos.

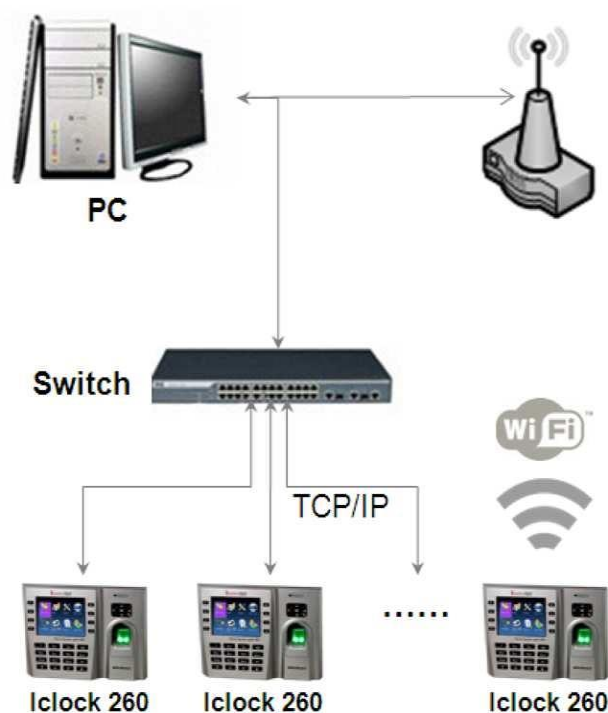
Copyright © 2013, ZKTeco, Inc. All rights reserved.

ZKTeco may, at any time and without notice, make changes or improvements to the products and services offered and/or cease producing or commercializing them. The ZKSoftware logo and trademark are the property of ZKTeco Inc.

## Características

- \*Pantalla a color TFT con interfaz gráfica de usuario para facilitar su uso.
- \*Sensor óptico de ZK.
- \*1 Toque ,1 segundo reconocimiento de usuario
- \*Almacena 8,000 plantillas y 200,000 transacciones
- \*Proximidad integrada (opcional) o lector de tarjetas inteligentes
- \*Construido en los puertos serie y Ethernet
- \*Construido en puerto USB permite transferencia de datos manualmente cuando la red no está disponible
- \*Integración Wi-Fi (opcional) también está disponible
- \* 8 teclas de función definida por el usuario
- \*Soporta Multi-Lenguaje
- \*Construida con programación de Timbres
- \*Tiempo real 1 toque exporta datos desde 3eras partes alojadas & aplicaciones no alojadas.
- \*Indicaciones visuales de audio para la aceptación y rechazo de huellas válidas / inválidas
- \*Disponible SDK para clientes OEM y desarrolladores de software

## Configuration:



## Especificaciones

Capacidad de Huellas Digitales	8000
Capacidad de Registros	200,000
Sensor	Sensor óptico ZK
Comunicación	RS232/485,USB ,TCP/IP,USB-host
Funciones Estándares	Código de trabajo, Mensajes Cortos, DLST, Timbre para programar, Teclado Fácil, Edo del Interruptor Automático, Código de Trabajo, Entrada T9, Foto ID.
Funciones Opcionales	Tarjeta ID/Mifare, Servidor Web, 9 dígitos ID usuario, Wi-Fi.
Pantalla	3.5 pulgadas pantalla TFT
Fuente de Alimentación	12 V DC 1.5A
Temperatura Operación	0°C-45°C
Humedad Operación	20%-80%
Dimensión	192*137*45* mm
Peso	1.05 kg

### ZKTeco Inc.

ZK Mansion, Wuhe Rd, Gangtou, Bantian, Buji Town, Longgang District, Shenzhen China 518129  
Tel: +86-755-8960 2345/46/47/48 Fax: +86-755-8960 2675 www.zkteco.com

