



iClock560

Terminal con sensor de huella y PoE para el control horario



El iClock560 es la solución perfecta para pequeñas y medianas empresas. Incorpora sensor de huella y PoE interno que junto con el protocolo de comunicación Push SDK, ofrece la solución más completa basada en la nube. Su avanzado firmware proporciona una experiencia de usuario mejorada con un cuidado GUI, sólido, estable y expandible.

Características

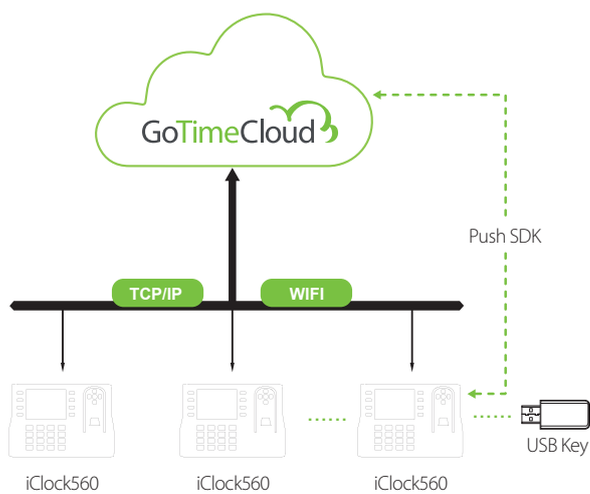
- Interfaz de usuario cuidada e intuitiva.
- La operación de la interfaz adopta un diseño sencillo, jerárquico y modularizado.
- Velocidad de reconocimiento menor de 0.5 segundos.
- Verificación múltiple.
- PoE interno.
- Identificación de usuario alfanumérica.
- Chip de encriptación para la protección del firmware.
- Excelente capacidad de expansión y personalización.
- Copia de seguridad y recuperación de datos.

Compatible con:

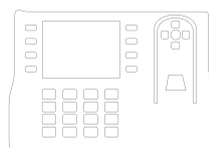
Especificaciones

Capacidad Huellas	8,000
Capacidad Tarjetas	10,000 (Opcional)
Capacidad de Eventos	100,000
Pantalla	TFT de 3.5 pulgadas
Comunicación	TCP/IP,RS232/485,USB Host
Funciones Estándar	Código de trabajo, SMS, Horario de Verano, Programación de alarma, Consulta Rápida, Cambio Automático de Estado, Entrada T9, Foto ID, ID de usuario de 9 dígitos, PoE interno
Funciones Opcionales	ID/MF, Wi-Fi
Software	GoTime Cloud
Fuente de Alimentación	DC 5V 1.5A
Velocidad de verificación	≤0.5 segundo
Temperatura de Operación	0°C- 45°C
Humedad de Operación	20%-80%
Dimensiones	189 × 136 × 44mm (Largo × Ancho × Profundo)
Peso	1.30 kg

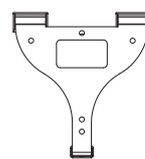
Configuración



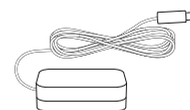
Qué hay en la caja



iClock 560



Placa de instalación



Adaptador de corriente



Tornillos y Soportes



Cable USB