



U160

Sensor de huella digital

U160 es un sistema de control de asistencia. Adopta el sistema operativo LINUX. La velocidad de identificación es alta y el FFR y FAR son bajos. La memoria USB soluciona el problema de no PC en sitio local para descargar datos. El modelo U160 con sistema de identificación remota es una buena solución para empresas con un rango de 1,000 a 5,000 empleados.

Características:

- > Algoritmo versión 2007
- > Soporta la identificación con rotación de 360° de la huella
- > Sensor óptico con ventana de algodón, mejora la calidad de la imagen
- > Funcionamiento con los dedos secos o mojados
- > Ajusta la distorsión de la imagen
- > Mensajes cortos

Parámetros técnicos:

- > Capacidad de 2,200 huellas digitales
- > Capacidad de 80,000 registros
- > Comunicación: TCP/IP o RS232 y RS485

- > Velocidad de identificación : 2s
- > Temperatura de funcionamiento : 0° - 45° C
- > Humedad de funcionamiento : 20% - 80%
- > Lenguajes: Inglés, Español y otras lenguas
- > USB de 128 Mb

Accesorios opcionales :

- > Impresora
- > WIFI