TCP\/IP huella dactilar

Parámetros:

Capacidad de huellas plantillas de 3000

dactilares

Capacidad de transacción 100.000 Plataforma de hardware ZEM510

Sensor de de la marca Sensor óptico Versión del algoritmo de la marca Dedo v10.0 Comunicación RS232V485, TCPVIP

Funciones estándar Trabajo código, SMS, DLST, Programar-campana,

pregunta del autoservicio, interruptor automático del

estado, identificación de usuario de 9 dígitos

Funciones opcionales ID \/tarjetas de RF, ADMS, impresión, jabón, USB-Host,

servidor Web, ADMS

Pantalla Pantalla TFT de 3 pulgadas

Fuente de alimentación 5V DC 2A Temperatura de 0 ° C-45 ° C funcionamiento

Humedad de 20% - 80%

funcionamiento

Dimension(W×H×D) $184.3 \times 130 \times 48 \text{ mm}$

OEM Si

SDK Disponible
MIdiomas de ulti Disponible
programación de la Construido en

campana

Puertos serie y Ethernet Construir

Uso: hogar, oficina, escuela, Gobierno, edificio, o el otro propósito

<u>Ventas por mayor de control de acceso de dedo máquina de asistencia, tarjeta de identificación de RF máquina atención ventas por mayor</u>