

Comparecimento do tempo Biometric PY-BS101-A

Parâmetros:

Capacidade de impressão digital	3000 templates
Capacidade da transação	100.000
Plataforma de Hardware	ZEM510
Sensor	Sensor Ótico
Algoritmo versão	Dedo VX10.0
Comunicação	RS232 / 485, TCP / IP, USB-Client, USB-Host
Funções Comuns	Código de Trabalho, SMS, DLST, Self-Service Query, interruptor automático de Status, bateria back-up
Funções opcionais	ID e outros cartões de RF. Barcode Extensible, Relay-sino, sino-agendadas, Web-servidor, SOAP, 9 dígitos ID do usuário, Wi-Fi, GPRS
Exibição	3 polegadas TFT tela
Fonte De Energia	12V DC 1,5A
Temperatura de operação	0 ° C- 45 ° C
Umidade de Operação	20% -80%
Dimensão	210 × 157 × 50 milímetros
OEM	Sim
SDK	Disponível
Multi linguagens	Disponível
sino agendamento	Construído em
As portas seriais e de Ethernet	Construir em

Aplicação: casa, escritório, escola, governo, construção, ou outra finalidade.