

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.