

SDK comparecimento do scanner fingerprint PY-iclock580

Especificação:

Capacidade de impressão digital	8000 templates
Capacidade da transação	200.000
Plataforma de Hardware	ZEM800
Comunicação	RS232 / 485, TCP / IP, USB-client, USB-host
Funções Comuns	Workcode, SMS, DLST, sino-agendadas, Self-Service Query, T9, interruptor automático de Status, foto-ID, Anti-passback, Webserver
Access Control Interface para	3rdparty fechamento elétrico, sensor de porta, botão de saída, alarme, Campanhas
Wiegand Signal	Input & Saída
Funções opcionais	ID, 9 dígitos ID do usuário, Wi-Fi (Desembolso)
Exibição	3,5 polegadas TFT tela
OEM	Sim
SDK	Disponível
<i>Mínguas ulti</i>	Disponível
As portas seriais e de Ethernet	Construir em
Fonte de energia	12V DC 1,5A
Temperatura de operação	0C- 45C
Umidade de Operação	20% -80%

Aplicação: casa, escritório, escola, governo, edifício, ou outra finalidade