

Tcp / ip tempo de atendimento de impressão digital

Parâmetros:

Capacidade de impressão digital	3000 modelos
Capacidade de transação	100.000
Plataforma de Hardware	ZEM510
Sensor	de marca Sensor óptico
Versão do Algoritmo	de marca Finger v10.0
Comunicação	RS232 / 485, TCP / IP
Funções padrão	Código de trabalho, SMS, DLST, campanha programada, consulta de auto-atendimento, chave de status automática, ID de usuário de 9 dígitos
Funções opcionais	IDENTIDADE/Rf cartões, ADMS, Impressão, Sabão, USB-Host, Servidor Web, ADMS
Exibição	Tela TFT de 3 polegadas
Fonte de energia	5V DC 2A
Temperatura de operação	0 ° C - 45 ° C
Umidade de funcionamento	20% -80%
Dimensão (W x H x D)	184,3 x 130 x 48 mm
OEM	sim
SDK	acessível
<i>MUlti línguas</i>	acessível
Agendamento de sino	Construídas em
Portas Serial e Ethernet	Construir dentro

Aplicação: casa, escritório, escola, governo, Construção ou outro propósito

[Controle de acesso de dedo Distribuidor de atendimento, cartão de identificação RF Distribuidor de atendimento](#)