

SDK F708 sistema de controle de acesso por impressão digital

Capacidade de impressão digital	2200 templates
Capacidade da transação	50.000
Plataforma de Hardware	ZEM500
Sensor	branded Sensor Ótico
Algoritmo versão	branded Dedo v9.0
Comunicação	RS232 / 485, TCP / IP
Funções Comuns	SMS, TFFA
Funções opcionais	Servidor Web, o código de Trabalho, de 9 dígitos ID do usuário, Self-Service de consulta, Switch estado automática, Sabonete, impressora
Access Control Interface para	Botão de saída 3rd party fechamento elétrico, sensor de porta, alarme, Campainhas
Wiegand Signal	Saída
Exibição	B & amp; W Tela LCD
Fonte de energia	12V DC
Temperatura de operação	0 ° C- 45 ° C
OEM	Sim
SDK	Disponível
<i>Mínguas ulti</i>	Disponível
sino agendamento	Construído em
As portas seriais e de Ethernet	Construir em
Umidade de Operação	20% -80%
Dimensão (W * H * D) mm	90 * 190 * 39,5

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