multi-linguagem de controle de acesso biométrico de controle de 2 vias

OEM Sim

SDK Disponível

Mlínguas ulti Disponível

sino agendamento Construído em

As portas seriais e de Ethernet

Sim

Disponível

Construír em

Pameters:

Capacidade de	2200 templates
impressão digital	2200 templates
	F0 000
Capacidade da	50.000
transação	
Plataforma de	ZEM500
Hardware	
Sensor	branded Sensor Ótico
Algoritmo versão	branded Dedo v9.0
Comunicação	RS232 / 485, TCP / IP, USB-host
Access Control	3 rd bloqueio partido elétrico, sensor de porta,
Interface para	botão de saída, alarme, Campainhas
Funcãos Comuns	•
Funções Comuns	SMS, DLST, Webserver, Workcode, Anti-passback
Funções opcionais	ID, Outros rf,, Sino-agendadas, 9 dígitos ID do
	usuário, Self-Service Query, interruptor automático
	de Status, Soap, impressora
Wiegand Signal	Input & amp; Saída
Exibição	B & amp; W Tela LCD
Fonte de energia	12V DC
Temperatura de	0 °C- 45 °C
operação	
Umidade de Operação	20% -80%
Dimensão (W * H * D)	140,5 * 116 * 43,5
mm	
Peso Bruto	0,85 kg

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