

controle de acesso facial tempo presenças com identificação biométrica multi PY-iclock702



OEM	Sim
SDK	Disponível
Múltiplas línguas	Disponível
agendamento de sino	Construído em
Serial e portas Ethernet	Construir

Especificação:

1	Capacidade de rosto	400
---	---------------------	-----

2	Capacidade de registros	100.000
3	Capacidade do cartão de identificação	10.000
4	Sinal de Wiegand	Saída
5	Fonte de alimentação	12V3A
6	Velocidade de verificação	$S \leq 2$
7	Temperatura de funcionamento	0° C-45 ° C
8	OperatingHumidity	20% - 80%
9	Fingerprintcapacity	3000
10	CPU	Bio multi CPU 630 MHz
11	Exposição	Tela de toque de 4.3 ' TFT
12	Memória	Flash de 256M, 64M SDRAM
13	Versão do algoritmo	Dedo 10.0
14	Comunicação	TCP/IP, RS232\485 duas USB-Host
15	Câmera	Câmera infravermelha de alta resolução
16	Funções opcionais	GPRS, impressora serial, cartão Mifare, POE incorporada
17	Impressão digital	Sensor, Sensor de impressão digital óptico sem filme
18	Ferragem	Plataforma de desenvolvimento médio multi plataforma ZEM600

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

País de origem: [Distribuidor de atendimento de tempo de alta segurança,Máquina de assiduidade, controlo de acessos dedo wholesales](#)