

gezicht tijd aanwezigheid toegangsbeheer met multi biometrische identificatie PY-iclock702



OEM	Ja
SDK	Beschikbaar
MULTI-talen	Beschikbaar
Bell plannen	Gebouwd in
Serie- en Ethernet-poorten	Bouwen

Specificatie:

1	Gezicht capaciteit	400
---	--------------------	-----

2	Logboeken capaciteit	100.000
3	Identiteitskaart capaciteit	10.000
4	Wiegand signaal	Uitgang
5	Voeding	12V3A
6	Verificatie snelheid	≤2 sec
7	Operationele temp	0° C-45 ° C
8	OperatingHumidity	20% - 80%
9	Fingerprintcapacity	3000
10	CPU	Multi Bio CPU 630 MHz
11	Weergave	4.3" TFT-touchscreen
12	Geheugen	256M Flash, 64M SDRAM
13	Algoritme versie	Vinger 10.0
14	Communicatie	TCP/IP, RS232/485 twee USB-Host
15	Camera	Hoge resolutie Infrarood Camera
16	Optionele functies	GPRS, seriële printer, Mifare kaart, ingebouwde POE
17	Vingerafdruk	Sensor, de optische Sensor van de vingerafdruk zonder film
18	Hardware	Platform ZEM600 multi middellange ontwikkelplatform

Toepassing: kantoor, huis, school, regering, gebouw, of ander doel

Land van oorsprong: [Hoog beveiligingsniveau tijd aanwezigheid distributeur, Vinger toegangsbeheer aanwezigheid machine groothandel](#)