

Gesichts Zeit Zugang Anwesenheitskontrolle mit Multi-biometrische Identifikation PY-iclock702



OEM	Ja
SDK	Zur Verfügung
MULTI-Sprachen	Zur Verfügung
Planen von Bell	Baujahr
Serielle und Ethernet-ports	Baujahr:

Spezifikation:

1	Gesicht-Kapazität	400
2	Protokolle-Kapazität	100.000
3	ID-Card-Kapazität	10.000
4	Wiegand-Signal	Ausgabe
5	Stromversorgung	12V3A
6	Überprüfung-Geschwindigkeit	≤2 sec
7	Operativen temp	0° C BIS 45 ° C
8	OperatingHumidity	20 % - 80 %
9	Fingerprintcapacity	3000
10	CPU	Multi-Bio-CPU 630 MHz
11	Anzeige	4,3 \\' TFT-Touchscreen
12	Speicher	256 MB Flash, 64M SDRAM
13	Algorithmus-Version	Finger 10.0
14	Kommunikation	TCP\IP, RS232\485 zwei USB-Host
15	Kamera	Hochauflösende Infrarot-Kamera
16	Optionale Funktionen	GPRS, seriellen Drucker, Mifare-Karte, integrierte POE
17	Fingerabdruck	Sensor, optischen Fingerprint-Sensor ohne film
18	Hardware	ZEM600 Multi-mittlere Entwicklungsplattform

Anwendung: Zuhause, Büro, Schule, Regierung, Gebäude oder andere Zwecke

Herkunftsland: [Hohe Sicherheit Zeit Teilnahme distributor](#), [Finger-Zugriffssteuerung Teilnahme Maschine Großhandel](#)