

Mitarbeiter Biometrische Time Clock, Kamera-Screen-Zugriffskontrolle PY-iclock3800

Fingerabdruck-Kapazität	8000 Vorlagen
Verhandlung-Kapazität	200.000
Sensor	Optischer Sensor
Algorithmus-Version	Finger v10.0
Kommunikation	RS232 / 485, TCP / IP, USB-Wirt
Kamera	300.000 Pixel Kamera
Standardfunktionen	Workcode, SMS, DLST, Festlegen-Glocke, Selbstbedienung-Frage, automatischer Status-Schalter, T9 Eingang, Fotoidentifikation, Personalausweis, Backup-Batterie, Web-Server
Optionale Funktionen	RF-Karten/ IDs, 9-stellige Benutzerkennung, Wi-Fi, GPRS, Drucker, SOAP
Anzeige	8 Zoll-TFT-Bildschirm
Netzteil	12V DC 1.5A
OEM	Ja
SDK	Verfügbar
Multi Sprachen	Verfügbar
Serielle und Ethernet-Ports	Erstellen Sie in
Betriebstemperatur	0 ° C-45 ° C
Betriebsfeuchtigkeit	20% -80%
Dimension	314.5X256.5X79 mm
Bruttogewicht	3.10 kg
OEM	Ja
SDK	Verfügbar
<i>Multi Sprachen</i>	Verfügbar
Glockenterminplanung	Baujahr

Anwendung: Haus, Büro, Schule, Regierung. Gebäude oder andere Zwecke