

Gesichtserkennung Zeiterfassung 4.3 " TFT Touch-Screen-PY-iclock502

Parameter:

| | |
|------------------------------|---|
| Prozessor | Multi-Bio 600 |
| Kamera | High-Definition-Infrarot-Kamera |
| Anzeige | 4.3" TFT mit Touchscreen |
| Speicherkapazität | Gesicht: 400 Fingerprint: 3000, Logs: 100.000 |
| Back-up-Batterie | 1200 mAh |
| Kommunikation | TCP / IP, RS232 / 485, W-lan , GPRS |
| USB-Host- | Einer |
| T & amp; A-Funktionen | Erweiterbar Geplante-Glocke, DLST, Selbstbefragung, Arbeits-Code, kurze Nachricht |
| A & amp; C-Funktion | Standard professionellen Zugangskontrolle |
| Optionale Funktionen | GPRS, seriellen Drucker, rf-Karten |
| Stromversorgung | 12V 3A |
| Überprüfungs-Geschwindigkeit | ≤2 Sek |
| Betriebstemperatur | 0 °C-45 °C |
| Betriebsfeuchtigkeit | 20% -80% |
| OEM | Ja |
| SDK | Verfügbar |
| <i>Multi Sprachen</i> | Verfügbar |
| Glockenterminplanung | Baujahr |
| Serielle und Ethernet-Ports | Erstellen Sie in |

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