

Zeiterfassung mit Kamera Wifi PY-iclock2800

Parameter:

| | |
|--|--|
| Display\Lautsprecher | 8-Zoll-TFT-Touchscreen |
| Referent: Sprachansage | Unterstützung für mehrere Sprachen |
| Technische Daten-Kapazität | Umgebung |
| Fingerabdruck-Kapazität: 8, 000 | Betriebstemperatur: 0° C ~ 45° C |
| Melden Sie sich Kapazität: 200.000 | Betriebs-Luftfeuchtigkeit: 20 % ~ 80 % |
| Prüfung speed(1:1): ≤1s | FRR: ≤0.1 % |
| Identifikation speed(1:N): ≤2s | FAR: ≤0.0001 % |
| Stromversorgung: 12VDC 1,5A | 256,5 (L) * 79 (W) * 314,5 (H) mm |
| Kommunikation | Kamera |
| TCP/IP, RS232/485, USB-host | Build-in |
| Standard-Funktion | Hardware-Plattform |
| Workcode, SMS, DLST, geplante-Glocke, Self-Service-Abfrage, automatischer Statuswechsel, T9 Eingabe ID Karte, Foto-ID, Backup-Batterie, Web-Server | ZEM800 |
| | Function(Optional) anpassen |
| | IC-Karte \ 9 stellige Benutzer-ID, Wi-Fi, GPRS, Drucker, Seife |
| OEM | Ja |
| SDK | Zur Verfügung |
| Multi-Sprachen | Zur Verfügung |
| Planen von Bell | Baujahr |
| Serielle und Ethernet-ports | Baujahr: |

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

[WiFi-Zeitmaschine Teilnahme Teilnahme Großhandel, Finger Zutrittskontrolle Zeit Teilnahme distributor](#)