

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-Zeit Teilnahme Zeit Teilnahme Distributo, Finger Zutrittskontrolle Zeit Teilnahme distributor