

# TCPVIP-Fingerprint Zeiterfassung

## Parameter:

Fingerabdruck-Kapazität	3000 Vorlagen
Transaktionskapazität	100.000
Hardware-Plattform	ZEM510
Sensor	Marken- Optischer Sensor
Algorithmus-Version	Marken- Finger-v10.0
Kommunikation	RS232V485, TCPVIP
Standard-Funktionen	Code, SMS, DLST, arbeiten geplant-Glocke, Self-Service- Abfrage, automatischer Statuswechsel, 9-stellige Benutzer-ID
Optionale Funktionen	ID VRF-Karten, ADMS, Print, Seife, USB-Host, Web-Server, ADM-Dateien
Anzeige	3 Zoll TFT-Bildschirm
Stromversorgung	5V DC 2A
Betriebstemperatur	0 ° C-45 ° C
Feuchtigkeit in Betrieb	20 % - 80 %
Dimension(W×H×D)	184,3 × 130 × 48 mm
OEM	Ja
SDK	Zur Verfügung
<i>MULTI-Sprachen</i>	Zur Verfügung
Planen von Bell	Baujahr
Serielle und Ethernet- ports	Baujahr:

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

[Finger-Zugriffssteuerung Teilnahme Maschine Großhandel, RF-ID-Karte Teilnahme Maschine  
Großhandel](#)