

TCPVIP-vingerafdruk time attendance

Parameters:

Vingerafdruk capaciteit	3000 sjablonen
Capaciteit van de transactie	100.000
Hardwareplatform	ZEM510
Sensor	branded Optische Sensor
Algoritme versie	branded Vinger v10.0
Communicatie	RS232V485, TCPVIP
Standaardfuncties	Werken van code, SMS, DLST, geplande-bell, zelf Query, automatische Status-Switch, 9 cijferige gebruikersnaam
Optionele functies	ID VRF-kaarten, ADMS, Print, zeep, USB-Host, Web-server, ADMS
Weergave	3 inch TFT scherm
Voeding	5V DC 2A
Bedrijfstemperatuur	0 ° C-45 ° C
Luchtvochtigheid bij gebruik	20% - 80%
Dimension(W×H×D)	184.3 × 130 × 48 mm
OEM	Ja
SDK	Beschikbaar
<i>MULTI-talen</i>	Beschikbaar
Bell plannen	Gebouwd in
Serie- en Ethernet-poorten	Bouwen

Toepassing: kantoor, huis, school, regering, gebouw, of ander doel

[Vinger toegangsbeheer aanwezigheid machine groothandel, RF ID kaart aanwezigheid machine groothandel](#)