

Biometrische dagonderwijs PY-BS101-Een

Parameters:

Vingerafdruk Capaciteit	3000 sjablonen
Transactie Capaciteit	100.000
Hardware Platform	ZEM510
Sensor	Optische sensor
Algoritme Versie	Vinger VX10.0
Mededeling	RS232 / 485, TCP / IP, USB-Client, USB-Host
Standaard functies	Werk code, SMS, DLST, Self-Service Aanvraag, Automatische Status Switch, Back-up batterij
Optionele functies	ID en andere rf-kaarten. Extensible barcode, relais-bell, Geplande-bel, Web-server, SOAP, 9 cijfers gebruikers-ID, Wi-Fi, GPRS
Tonen	3 inch TFT-scherm
Stroomvoorziening	12V DC 1.5A
Bedrijfstemperatuur	0 ° C- 45 ° C
Luchtvochtigheid	20% -80%
Dimensie	210 x 157 x 50mm
OEM	Ja
SDK	Beschikbaar
Multi talen	Beschikbaar
bell scheduling	Gebouwd in
Seriële en Ethernet-poorten	Te bouwen in

Toepassing: thuis, kantoor, school, overheid, bouw, of andere doeleinden.