

Fingerprint presenza di tempo biometrico presenza di tempo 3 pollici TFT PY-U560C

Parametri:

| | |
|-------------------------------|---|
| Capacità di impronte digitali | 3000 modelli |
| Capacità di transazione | 100.000 |
| Hardware Platform | ZEM510 |
| Sensor | Sensore ottico |
| Algoritmo Version | Finger v10.0 |
| Comunicazione | RS232 / 485, TCP / IP |
| Funzioni standard | Workcode, SMS, DLST, Programmare-campana, Self-service, interruttore automatico di condizione |
| Funzioni opzionali | Carta RF, Web server |
| Display | 3 pollici di schermo TFT |
| Alimentazione Elettrica | 5V DC 2A |
| Temperatura di esercizio | 0 - 45 |
| Umidità di esercizio | 20% -80% |
| Dimensione | 200X145X58 mm |
| Peso Lordo | 1.05 kg |
| OEM | Sì |
| SDK | Disponibile |
| Multi lingue | Disponibile |
| programmazione della campana | Costruito nel |
| Porte seriali ed Ethernet | Costruire in |

Applicazione: casa, ufficio, scuola, governo, costruzione, o altro scopo.

