

Gesicht und Fingerabdruck scannende Zeiterfassung mit Zutrittsterminal PY-iface402

Parameter:

Logs Kapazität	100.000
Kommunikation	TCP / IP, RS232 / 485, USB-Host (Optional: WLAN / GPRS)
Zeiterfassung Standardfunktionen	Foto-ID, automatischer Status-Schalter, Selbstbedienung-Frage, Arbeitscode, T9 Eingang, 9 Stellen-Benutzernummer, Sommerzeit, Festlegen-Glocke
Access Control-Schnittstellen für	Third Party Elektroschloss, Türsensor und Exit-Taste
Wiegand Signal	Ausgabe
Optionale Funktionen	2000 mAh Backup-Batterie, Ausweisdokument, Proximity Card, ADMS
Netzteil	12V 3A
Überprüfungs-Geschwindigkeit	Weniger als oder gleich 2 s
Betriebstemperatur.	0- 45
Betriebsfeuchtigkeit	20% -80%
Dimension	193,6 * 165 * 111 mm (L * B * T)
OEM	Ja
SDK	Verfügbar
<i>Multi Sprachen</i>	Verfügbar
Glockenterminplanung	Baujahr
Serielle und Ethernet-Ports	Erstellen Sie in
ID-Kartenkapazität	10.000 (Optional)

Anwendung: Haus, Büro, Schule, Regierung. Gebäude oder andere Zwecke