

Impronta digitale impermeabile di controllo di accesso di prossimità PY-MA300

Parametri:

Mostra / Speaker	Lingua
No	Inglese
Speaker: Prompt vocale	Inglese
Caratteristiche Tecniche Capacità	Ambiente
Capienza dell'impronta digitale: 1500	Temperatura di funzionamento: -10 ° C ~ 60 ° C
Rfid Capacità carta: 10000	
Log Capacità: 50.000	Umidità di funzionamento: 10% ~ 90%
Verifica / Identificazione	Verifica / Identificazione
Velocità di verifica (1: 1): ≤1s	FRR: ≤0.1%
Velocità di identificazione (1: N): ≤2s	FAR: ≤0.0001%
Alimentazione Elettrica	Formato della macchina
Potenza: 12V DC 3A	148 (L) * 73 (W) * 34 (H) mm
Comunicazione	Lo stato di accesso
TCP / IP, host USB, RS232 / 485, Wiegand fuori e Wiegand in	Il check-in, check out, OT in, OT fuori
Standard Funzione	Funzione personalizzata
Built-in Card Reader: lettore di prossimità 125kHz RFID	Lettore di prossimità, tastiera USB

Applicazione: casa, ufficio, scuola, governo, edificio o altro scopo





