

Contrôle d'accès de proximité d'empreintes digitales étanche PY-MA300

Paramètres:

Afficher / Président	Langue
Aucun	Anglais
Président: messages vocaux	Anglais
Spécifications techniques Capacité	Environnement
La capacité d'empreintes digitales: 1500	Température de fonctionnement: -10 ° C ~ 60 ° C
Rfid Capacité de la carte: 10 000	
Capacité du journal: 50000	Humidité de fonctionnement: 10% ~ 90%
Vérification / identification	Vérification / identification
vitesse de vérification (1: 1): ≤1s	FRR: ≤0.1%
la vitesse d'identification (1: N): ≤2s	FAR: ≤0.0001%
Source De Courant	Taille de machine
Puissance: 12V DC 3A	148 (L) * 73 (W) * 34 (H) mm
Communication	état d'accès
TCP / IP, hôte USB, RS232 / 485, Wiegand sortir et Wiegand dans	Arrivée, Départ, OT dans, sur OT
Standard Fonction	Personnalisez Fonction
Built-in lecteur de carte: Lecteur RFID 125 kHz de proximité	, Clavier USB Lecteur de proximité

Application: maison, bureau, école, gouvernement, bâtiment, ou une autre fin



