

Contrôle d'accès de carte à puce d'empreinte digitale imperméable de coque en métal



Fonctionnalités:

Capacité d'empreintes digitales: 300

Capacité utilisateur: 10 000 utilisateurs

Lire la carte EM 125 KHz

IP68 étanche

Clavier rétroéclairé mental

Contient le mode lecteur de carte. Le format de transmission peut être ajusté par l'utilisateur.

Prend en charge différents moyens d'accès: entrée par carte + code ou entrée par plusieurs cartes

Supporte la carte ajoutée principale et la carte supprimée

Paramètre

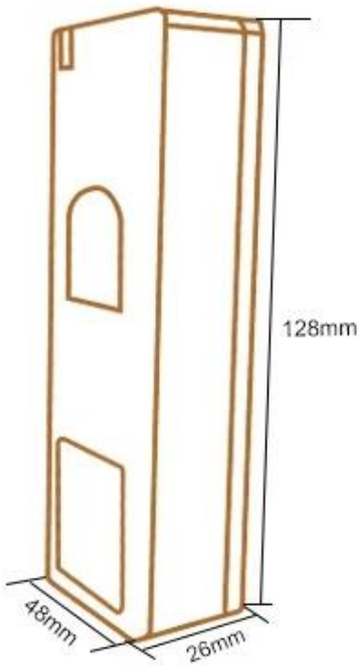
Type de carte	EM
Capacité utilisateur	3000 utilisateurs
Capacité d'empreintes digitales	1000
Tension de fonctionnement	DC 12-24 V
Courant de veille	≤35mA
Courant d'opération	≤100mA
Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C
humidité d'exploitation	0% ~ 95%

Étanche	IP68
Dimensions	128 x 48 x 26 mm
Moyens d'accès	Empreinte digitale, carte, code ou méthode de combinaison multiple pour accéder





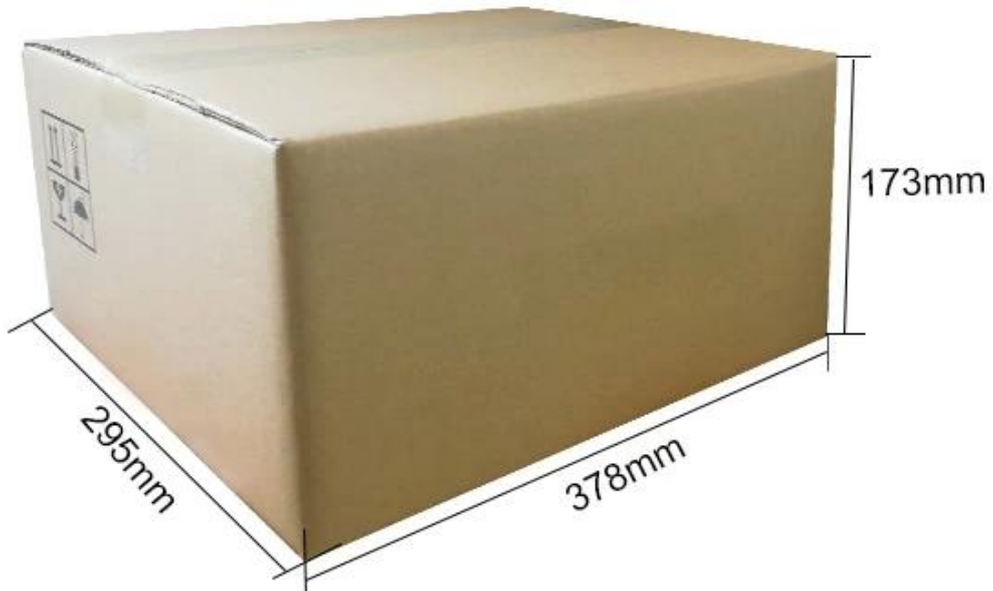
Product Size



Gift Box Size



Carton Size



CONTACT US



Sincerely for your service

You are welcome to come to consult

Contact: Winnie Liang

Cellphone/Wechat/Whatsapp: +86 13602510930

Skype: udohow1

Email: info@udohow.com

Web: www.udohow.com

Click Back Home