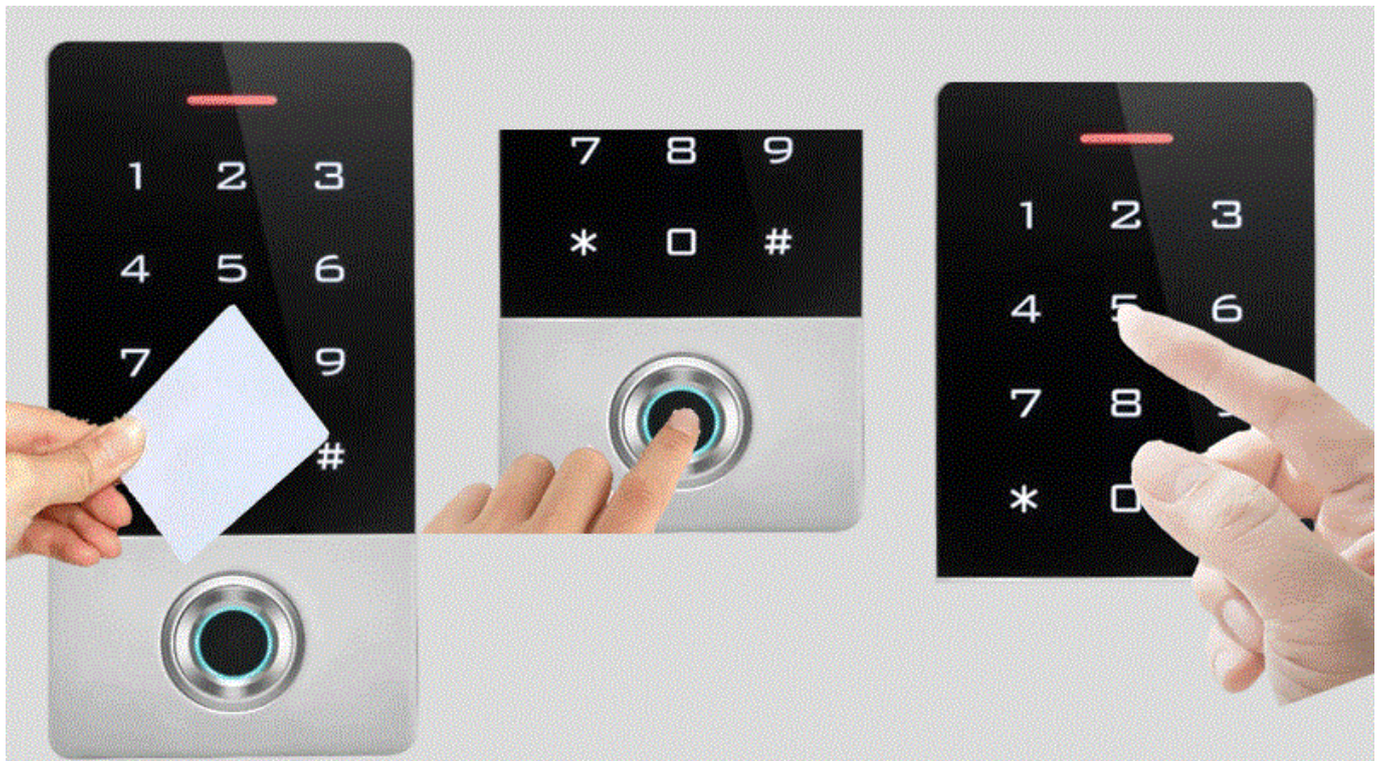


Contrôle d'accès par empreinte digitale étanche avec clavier tactile



Semiconductor Fingerprint Collector Anti-counterfeit Fingerprint Open
Dry and wet fingers can be sensitive to Identify, old people and children can use





PACKAGE DIMENSION



Fonctionnalités:

Capacité d'empreintes digitales: 300

Capacité utilisateur: 10 000 utilisateurs

Lire la carte EM 125 KHz (carte 13,56 MHz en option)

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

Prise en charge de la carte ajoutée principale et de la carte supprimée

Paramètre

Type de carte	EM / MF
Capacité utilisateur	10000 utilisateurs
Capacité d'empreintes digitales	300

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	139x70x20mm
Moyens d'accès	Empreinte digitale, carte, code ou méthode de combinaison multiple pour accéder