

Émetteur:

- Tension de fonctionnement : 6 VDC (pile bouton intégrée)
- Courant de fonctionnement : 8 mA
- Alimenté par : 2 piles CR2016/3 V (incluses).
- Durée de vie de la batterie : 50000 cycles testés
- Fréquence de transmission : 433 MHz
- Clé : 1 clé
- Matériau du boîtier : Plastique



Télécommande Wi-Fi :

- Norme Wi-Fi : 2,4 GHz (ne peut pas prendre en charge 5 GHz)
- Tension : 12 VDC
- Fréquence RF : 433 MHz
- Charge : max. 1000W
- Courant de veille : <0,1 W
- Mode de fonctionnement : momentané/bascule
- Type d'encodage DC : code d'apprentissage
- Délai de verrouillage réglable : 0/5/10sec
- Portée de tir : 160 pieds (ouvert) en théorie, 15 % à 30 % en réalité
- Nombre d'émetteurs pouvant se connecter à un récepteur : jusqu'à 40

How to download APP



Instruction de l'application eWeLink :

1. Téléchargez l'application "eWeLink" dans l'APP Store pour iOS ou dans Google play pour Android
2. Coupez l'alimentation avant d'installer l'appareil. Puis allumez-le après avoir terminé l'installation
3. Appuyez et maintenez la WIFI-KEY 5 secondes jusqu'à ce que la LED verte clignote rapidement
4. L'APP recherchera automatiquement et connectera le clavier de contrôle d'accès autour de vous
5. Entrez le SSID et le mot de passe WiFi de la maison. (S'il n'y a pas de mot de passe, laissez-le vide)
6. eWeLink recherchera l'appareil et l'ajoutera à votre compte, cela prend 1 à 3 minutes. Lorsque cela est terminé, vous pouvez donner un nom à votre appareil



Serrure magnétique électrique :

- Tension d'entrée : 12 VDC
- Courant : 500 mA
- Force de maintien : 280 kg/600 lb
- Contact de sortie : NO/NC/COM ; LED : rouge montre verrouillé ; Spectacles verts déverrouillés
- Taille de la serrure : 250Lx48.5Wx25H(mm) / 9.84"x1.91"x0.98"
- Taille de la plaque d'armature : 180Lx38Wx11H(mm) / 7,09"x1,5"x0,43"
- Approprié: Porte en bois, Porte en verre, Porte en métal, Porte coupe-feu
- Finition du couvercle : Aluminium anodisé
- Finition de la serrure : zinc
- Finition de la plaque d'armature : zinc



Appuyez sur le bouton pour quitter :

- Dimensions : 90Lx35Wx26.5H (mm) / 3.54Lx1.38Wx1.04H (pouces)
- Structure standard : panneau en acier inoxydable, bouton en acier
- Durée de vie mécanique : 500 000 testés
- Courant nominal : 3 A à 36 VCC max.
- Contact de sortie : NO/COM
- Température de fonctionnement : 10~55°C(14-131F)
- Humidité de fonctionnement : 0-95 % (humidité relative)
- Matériau du panneau : panneau en acier inoxydable, tréfilage fini.
- Convient pour porte creuse



Adaptateur:

- Type : chargeur mural d'alimentation 12 V 1 A.
- Entrée : AC100V-240V 50/60Hz
- Sortie maximale : DC12V / 1A (1000mA)
- Longueur du cordon d'alimentation : 4 pieds / 1,2 mètre
- Type de fil : 22 AWG
- Adaptateur de transformateur de sortie : 5,5 x 2,1 mm (diamètre intérieur 2,1 mm, diamètre extérieur 5,5 mm)
- Poids net : 66 g / 2,3 oz
- Certificat : FAC



Forfait:

- 1 x serrure électromagnétique
- 1 x récepteur à distance
- 2 x émetteurs à distance
- 1 x bouton Quitter
- 1 adaptateur secteur
- 1 sonnerie
- 1 x manuel en anglais



Support OEM /ODM Security ForAll

Proximity Card

RFID Key fob

	125Khz Proximity Card: F08 Mifare 1K Card: NXP S50 Mifare 1K Card: NXP S70 Mifare 4K Card: Temic T5577 Blank Card:		125Khz EM: F08 Mifare 1K:
--	--	--	------------------------------

Biometric/Face/RFID Standalone Access Control

<p>ACM-209E</p>	<p>ACM-F1</p>	<p>ACM-F2</p>	<p>ACM-F3</p>	<p>ACM-851</p>
-----------------	---------------	---------------	---------------	----------------

Standalone Waterproof Metal RFID Access Control

<p>ACM-208A</p>	<p>ACM-209A</p>	<p>ACM-210A</p>	<p>ACM-208B</p>	<p>ACM-230T</p>	<p>ACM-223</p>
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	----------------

Access Control RFID Reader / USB Reader / QR Code Scanner Reader

<p>ACM-26</p>	<p>ACM-26M</p>	<p>ACM-112</p>	<p>ACM-26N</p>	<p>ACM-08D/F</p>
---------------	----------------	----------------	----------------	------------------

Long range UHF RFID Reader /Writer

<p>ACM-812A 2-6Meter 7dbi</p>	<p>ACM-803A 6-12Meter 9dbi</p>	<p>ACM-819B 10-20Meter 12dbi</p>	<p>ACM-217A USB Reader/Writer</p>	<p>ACM-330C 134.2Khz Animal Tag Reader</p>
-----------------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------	--

Access Control Door Electromagnetic Lock

<p>ACM-GY60 120lbs=60KG</p>	<p>ACM-GY180 300LBS=180KG</p>	<p>ACM-GY280 600lbs=280KG</p>	<p>ACM-GY280ZL ZL Bracket for</p>	<p>ACM-GY500 1200lbs=500KG</p>
---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------

Electric Deadbolt Lock /Rim Lock / Fingerprint Lock

<p>ACM-Y100-2PIN</p>	<p>ACM-Y100S-5PIN</p>	<p>ACM-Y300</p>	<p>ACM-Y041</p>	<p>ACM-S700</p>
----------------------	-----------------------	-----------------	-----------------	-----------------

Access Control Power Supply & Door Release Button

<p>ACM-Y801B</p>	<p>ACM-Y803A</p>	<p>ACM-K2A/B</p>	<p>ACM-K6A/K6B</p>
------------------	------------------	------------------	--------------------

PRODUCT CATEGORY

RFID / NFC SMART CARD

Be customized according to you need

Fit for systems of transport, E-payment, Access Control, Event, Loyalty, ect.



[View More](#)

ACCESS CONTROL SYSTEM



Security for All: Network Access Control Board ,Standalone Access Controller, Biometric Access Control, T&A time attendance, Facial Access Control

[View More](#)

RFID & LONG RANGE UHF READER

20+ Years of professional Experience in production of rfid uhf hardware

- UHF desktop reader writer,
- UHF integrated reader,
- UHF R2000 fixed reader,



[View More](#)

ELECTRONMAGNETIC LOCK

Professional Electric Locks Manufacturer In China

Electromagnetic lock with OEM & ODM since 1999 60KG /110KG /180KG /280KG /350KG /500KG



[View More](#)

FAQ

Q1 How can I place an order?

A1 Click start to order or list your requirement to us by email. Then we will send the offer to you ASAP, after the order confirmed, we will arrange production ASAP.

Q2 What about the payment and shipment?

A3 T/T , Paypal, Western Union etc.
You can choose your agent or via our agent by sea, air or express (DHL,FedEx, TNT UPS etc.)

Q4 How can I get a sample to check your quality?

A4 We could provide the sample to you, pls check the sample cost and freight cost with us.

Q5 How long can I expect to get the goods?

A5 It depends on the quantity and shipping way. You can check with us before ordered.

Q6 Can your products be customized?

A6 Almost all of our products are customized , including the material, size, thickness and printing. OEM orders are highly welcome.