

Impronta digitale autonoma zk sistema di gestione arabo wifi controllo impronte digitali controllo accessi e presenze

. Le quattro porte si aprono, l'impronta digitale si apre, la scheda si apre, la password si apre, la scheda + la password si apre Supporta 500 utenti, 8 gruppi di password

y Yantaggio

Р **6**5

- 1. Controllo di accesso completamente indipendente, può implementare direttamente password utente, gestione delle carte e altre funzioni
- 2.Ingresso tastiera fingerprint, scheda supporto, scheda più password per aprire la porta in quattro
- 3.Controllo di accesso autonomo con impronta digitale e ID, utilizzando l'algoritmo finger V10.0, falsi positivi bassi;
- 4. Lettore di impronte digitali a infrarossi, senza luce solare interessata;
- 5. Semplice funzione di controllo accessi, sblocco, uscita interruttore;
- 6. Supporta una password e un'impronta digitale per aprire la porta, l'impronta digitale e la capacità della scheda autonoma fino a 500
- 7. Nessun controllo di accesso basato sulla rete, non tenere registri;
- 8. Campanello esterno cablato, viene fornito il pulsante del campanello.

Esposizione del prodotto

ACM-851 Sistema di controllo accessi per porta impronte digitali per tastiera biometrica standalone senza software Rfid Card

Supporta quattro modi

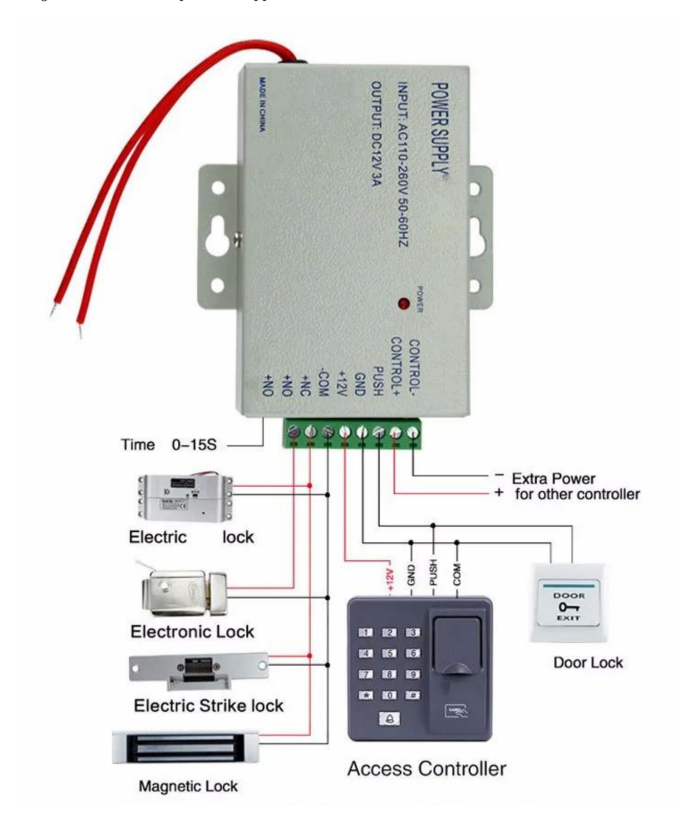
- 1. Impronta digitale
- 2. Password
- 3. Card
- 4.Card + password



Applicazione e installazione

Macchina per controllo accessi impronte digitali ACM-851 con algoritmo Finger 10.0, testina ottica per impronte digitali a pellicola a infrarossi, installazione in scatola 86, funzioni standard di

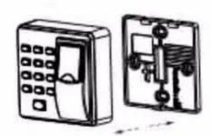
controllo accessi, nessuna comunicazione di rete, facile da usare, conveniente per soddisfare le esigenze dei clienti, ampiamente applicata nei sistemi di controllo accessi.



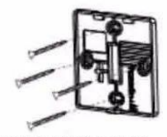
Install the machine



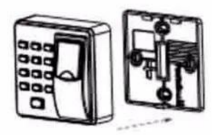
Remove the bottom screw



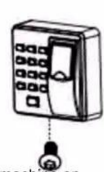
Take the back cover off the machine.



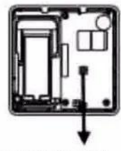
Focus the drilled hole on the wall and fix the back cover on the wall by screws.



Install the machine on the fixed back cover.



Fix the machine on the back cover.



6. Tamper resistant switch

Imballaggio e consegna

Modo di spedizione

Collaboriamo fortemente con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere di SEA e AIR Puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

Confezione

Imballaggio per controllo accessi tastiera: 1 unità per scatola, 30 pezzi per cartone,

Ti potrebbe piacere

Siamo produttori di controllo di accesso professionale, abbiamo un sistema completo per il controllo di accesso prodotto come di seguito:







ACM223

Touch tastiera RFID e controllo accessi tastiera, capacità 125Khz EM 1000/4000 USer

ACM209-NW

Tastiera Controllo accessi a una porta in metallo RFID (non impermeabile), 125Khz EM

ACM208

Lettore e controllo accessi a porta singola impermeabile RFID







ACM210

Controllo accessi a porta singola in metallo RFID (non impermeabile)

ACM225

Touch tastiera Controllo accessi RFID, 125Khz EM, Può connettere il lettore wiegand

ACM211B

Tastiera a tocco Custodia in metallo Controllo di accesso RFID impermeabile, Può connettere il lettore wiegand

Nostro servizio

- 1, eventuali domande saranno risposte entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM disponibili
- 4, alta qualità, fashin desing, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, servizio post-vendita:
- 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima dell'imballaggio
- 2), tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
- 3), Tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato dall'essere umano
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: Puoi pagare per l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, assicurazione commerciale Ali
- 8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere via mare e via aerea, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze per posta. Quindi ti invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

Q: 2. per quanto riguarda il pagamento e la spedizione?

A: Garanzia commerciale e T / T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

Q: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?

A: potremmo fornirti campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

D: 4. Quanto tempo posso aspettare di ottenere i campioni?

A: dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

D: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini OEM sono i benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

Siamo uno dei maggiori produttori di schede RFID / tag NFC / keybod RFID / braccialetto RFID reader lettore RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.