

110-240 VAC Ingresso Uscita 12V Alimentatore switching 12V 3A Alimentatore per controllo accessi

3A Alimentazione elettrica corrente Protezione contro le sovratensioni integrata e funzione di protezione da cortocircuito. Questo alimentatore è adatto per la costruzione di citofoni, vari ingressi di controllo degli accessi, particolarmente adatto a tutti i tipi di serrature elettriche

Immagini dettagliate

- 1: Terminale NO e COM, normalmente aperto senza uscita, uscita trigger chiave DC12V, blocco elettronicamente collegato (ritardo di 0-15 secondi, positivo, 3 negativo);
- 2: terminale NC e terminale COM, uscita normalmente chiusa DC12V, dopo l'attivazione del pulsante

di alimentazione, quindi il fermo elettrico o magnetico, i blocchi di alimentazione (ritardo 0-15 secondi, 2 positivo, 3 negativo);

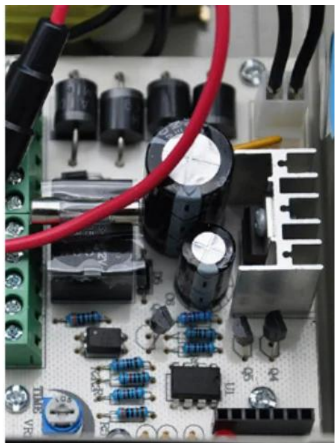
- 3: regolazione della tensione di uscita DC12V, 4 è positiva, 5 negativa;
- 4: pulsante di ingresso pulsante aperto (per alimentazione negativa), a cui è possibile accedere Uscita commutatore (uscita relè, bassa) Controllo sistema di controllo accessi con serratura elettrica;
- 5: terminale di ingresso pulsante aperto (sull'alimentatore positivo), a cui si può accedere controllo di uscita interruttore (uscita relè, alto livello), sistema di controllo accessi con serratura elettrica; 6: porta di tensione in ingresso 12V, dedicata al controllo diretto del controllo di accesso della serratura elettrica in tensione di uscita





POSITIVE BACK





Applicazione

Scope of Application







Kindly remind:

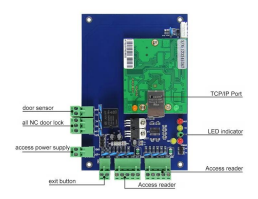
All network control board must configure with access power supply. 1 board for 1 power supply

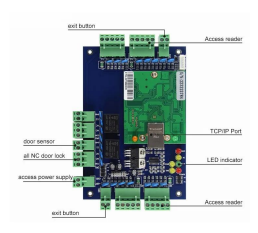


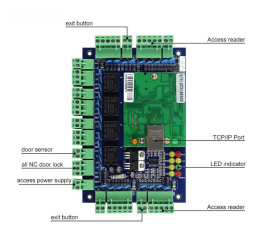
ACM-WEG04

Four doors 1 way: Control 4doors (Enter by Swipe cards and Exit by Push button)

prodotti correlati







ACM-WEG01

Può controllare 1 porta.

ACM-WEG02

Può controllare 2 porte.

ACM-WEG04

Può controllare 4 porte.

You May Like



ACM-K2A / B

Pulsante di uscita porta Realese senza contatto con led

ACM-Y280

Chiusura magnetica a montaggio superficiale (280kg / 600lbs)

ACM-Y806-5A

Alimentatore 5A per controllo accessi



ACM225

Touch Keypad RFID Access Control 12khz

ACM-210

Metallo impermeabile RFID Wiegand Access Control

ACM26X

Formato lettore 125Khz EM Card RFID: $115mm \times 75.5mm \times 16.8mm$



ACM-EMI-S

Scheda di prossimità RFID TK4100 da 125Khz

ACM-ADESIVO

Adesivi RFID, 125 khz, 13,56 mhz e 860-960 mhz

ACM-WBT-EM

Polsino in silicone con forma rotonda $125 \mathrm{KHZ}$

- 1 ° Qualsiasi richiesta sarà risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionali, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM disponibili
- 4, alta qualità, fashin desing, ragionevole & prezzo competitivo, termine d'esecuzione veloce
- 5, servizio post-vendita:
- 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima di essere imballati
- 2), tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
- 3), tutti i nostri prodotti hanno 2-3 anni di garanzia se il danno non è causato da umano
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: Puoi pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal
- 8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder di SEA e By AIR, inoltre puoi scegliere il tuo spedizioniere di spedizione.

FAO

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze a noi via e-mail. Allora invieremo l'offerta a voi al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

Q: 2. che cosa circa il pagamento e la spedizione?

A: 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 fornire il campione gratuito a voi e il costo del trasporto pagato da voi.

D: 4. Per quanto tempo posso aspettarmi 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, tra cui la materia, le dimensioni, lo spessore e la stampa. Gli ordini OEM sono altamente benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

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