# AC 110V-AC 240V Alimentatore di interruttore di cassa in metallo per il sistema di controllo dell'accesso



Nome del prodotto:	AC 110V-AC 240V Alimentatore di interruttore di cassa in metallo per il sistema di controllo dell'accesso
Dimensione:	182 * 75 * 62 millimetri
Tensione di ingresso:	110-240 VAC
Frequenza d'ingresso:	50-60 kHz
Tensione di uscita:	12V DC
Output Cureent:	3A
Potenza di uscita:	36w
Temperatura di lavoro:	Da -20 ° C a 65 ° C
Peso:	1.5kg
Materiale:	Acciaio inossidabile

Quali sono le caratteristiche del nostro alimentatore elettrico a batterie a corrente alternata AC 110V-AC 240V?



Metal box access control switich power supply

AC110V~240V input

12V,3A DC output

50~60Hz input frequency

Output short-circuit and overload protection

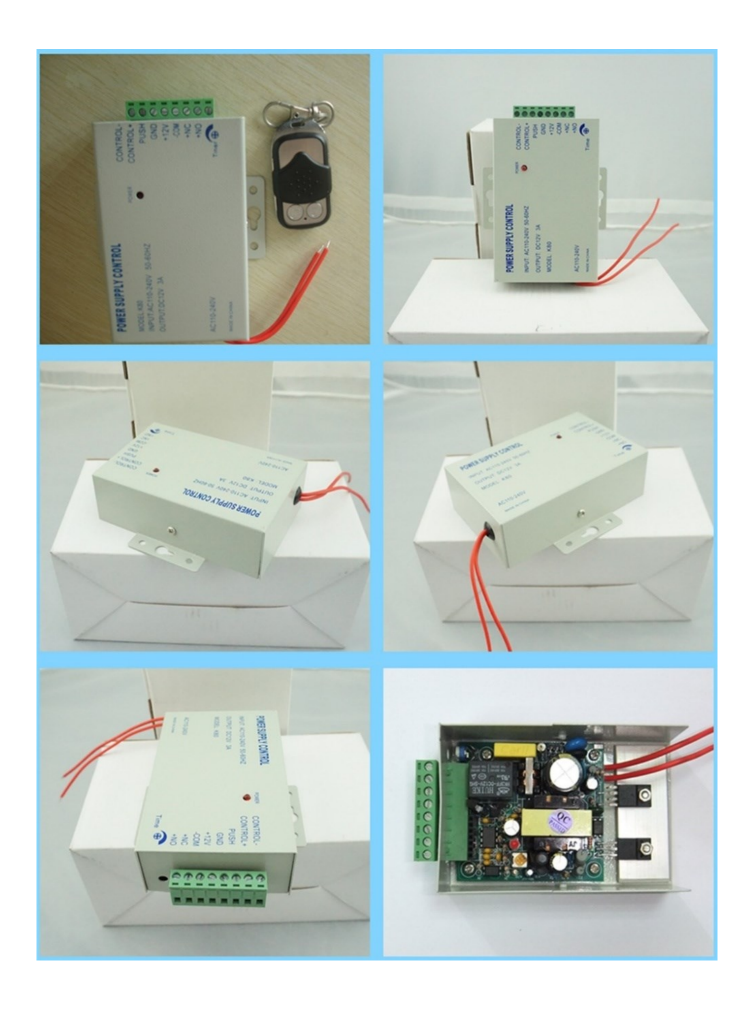
Steel material shell

Optional remote control function

Suitable for access control system

2 years warranty, welcome OEM

#### **SCARICO IN GOMMA**

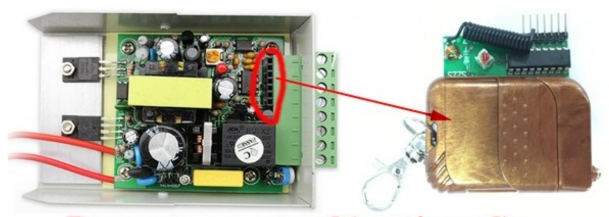


#### **APPLICAZIONE**









Remote control(optional)

#### **MOSTRARE I CASI**



#### **OFFICE SHOW**













### **CLIENTI**













#### **ESPOSIZIONE**



### **CERTIFICAZIONE**



#### **COME COOPERARE**





## PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Fnishing+International Express







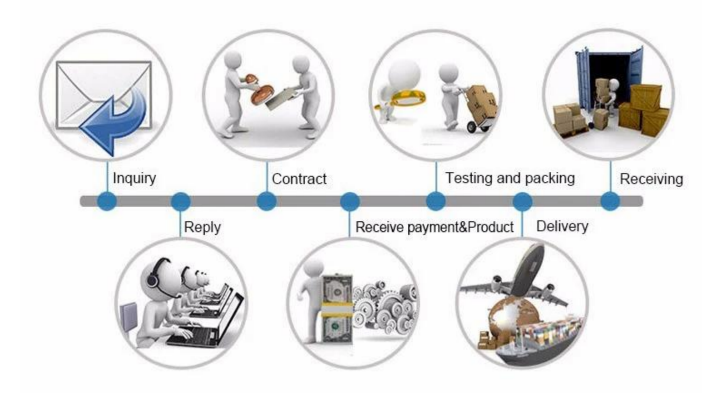












D: Posso avere un ordine di esempio?

R: Sì, siamo disposti a offrire l'ordine di prova per voi per il test di qualità. I campioni misti sono accettabili.

D: Qual è il tempo di consegna?

A: Il campione ha bisogno di 1-3 giorni lavorativi, il tempo di produzione di massa richiede 10-15 giorni lavorativi.

D: Qual è il tuo MOQ?

A: Nessun limite MOQ. Più quantità gli sconti più.

D: Come spedite le merci e quanto tempo ci vogliono arrivare?

R: Il campione verrà inviato tramite un servizio di spedizione opzionale (corriere, aria e mare) o nominato dall'acquirente, 7-15 giorni.

D: Come procederemo l'ordine se ho il logo da stampare?

R: In primo luogo, prepareremo opere d'arte per la conferma visiva. Se il colore e la posizione sono corretti, facciamo il campionamento in primo luogo dalla fabbrica di stampa di seta e prendiamo la foto per la seconda conferma prima della produzione di massa.

Come contattarci?
Fai clic sull'inserimento inviaci un'indicazione sotto.