

Blocco alberghiero IC contatto con gestione software PY-8001-1J

Introduzione:

1. È forgiato da lega di zinco, con elevata sicurezza e solidità.
2. Piccolo nucleo di serratura intellettuale, questo rende la rottura alla porta il più piccolo possibile quando fa buche.
3. Maniglia libera, per evitare che lo stress esterno rovini la struttura interna. La vita lavorativa è lunga.
4. Proviamo ogni circuito per garantire la sua durata.
5. La mancanza di indicazione di tensione per sfruttare gli utenti dovrebbe cambiare le batterie in tempo.
6. Le schede di emergenza o le chiavi meccaniche vengono utilizzate per aprire le portiere in particolari situazioni.
7. Conservare le ultime 256 registrazioni dell'apertura della porta circolare. Conoscere la dinamica in qualsiasi momento.
8. Terminare le funzioni aperte delle carte perse o affrontate.
9. Indicazione di porte non chiuse. Ci sono orologi nelle parti interne delle serrature per controllare il tempo di utilizzo delle carte chiavi e impedire ai clienti che pagano.
10. Il nostro software può chiarire le classi amministrative del direttore generale, degli edifici, dei pavimenti, delle aree di servizio e delle stanze. La competenza dell'autorità è veramente chiara.

Specifiche tecniche:

1. Tipo Carta: Tedesco Siemens 4442 Card;
2. Slot di lettura della carta: È da Taiwan fatto dalla tecnologia di abrasione eccellente della prova;
3. Alimentazione: DC 6V, 4 batterie alcaline No.5 possono essere utilizzate per più di un anno;
4. Chip di circuito: Germania PHILIPS Chip importato con imballaggio originale;
5. Consumo di energia:
 - Alimentazione statica: $\leq 3 \mu\text{A}$
 - Alimentazione di lettura scheda: $\leq 20 \text{ mA}$
 - Alimentazione di apertura della porta: circa 200 mA (ultimo per 0,3 s)
6. Impostazioni di lavoro: Temperatura: $-20 \sim + 70 \text{ }^\circ\text{C}$ Umidità: $\leq 95\% \text{ RH}$
7. Mancanza di indicazione del voto: la serratura emetterà 3 suoni e il LED rosso si accenderà se si apre il blocco mancante di volatge, e ancora può essere aperto per più di 50 volte.
8. Specialità: protezioni di uscita, anti-umidità, gestione antiappannamento, elettricità antistatica: $> 15.000\text{V}$, assicura che le informazioni all'interno della serratura non siano mancanti sotto l'interferenza di una forte elettricità statica.
9. Configurazioni di sistema: un computer (fornito per te), un kit di sistema software per la realizzazione di carte, un card maker, carte, serrature.
10. Applicabile a: alberghi, parcheggi, immobili residenziali, guardie d'ingresso per uffici, ecc.

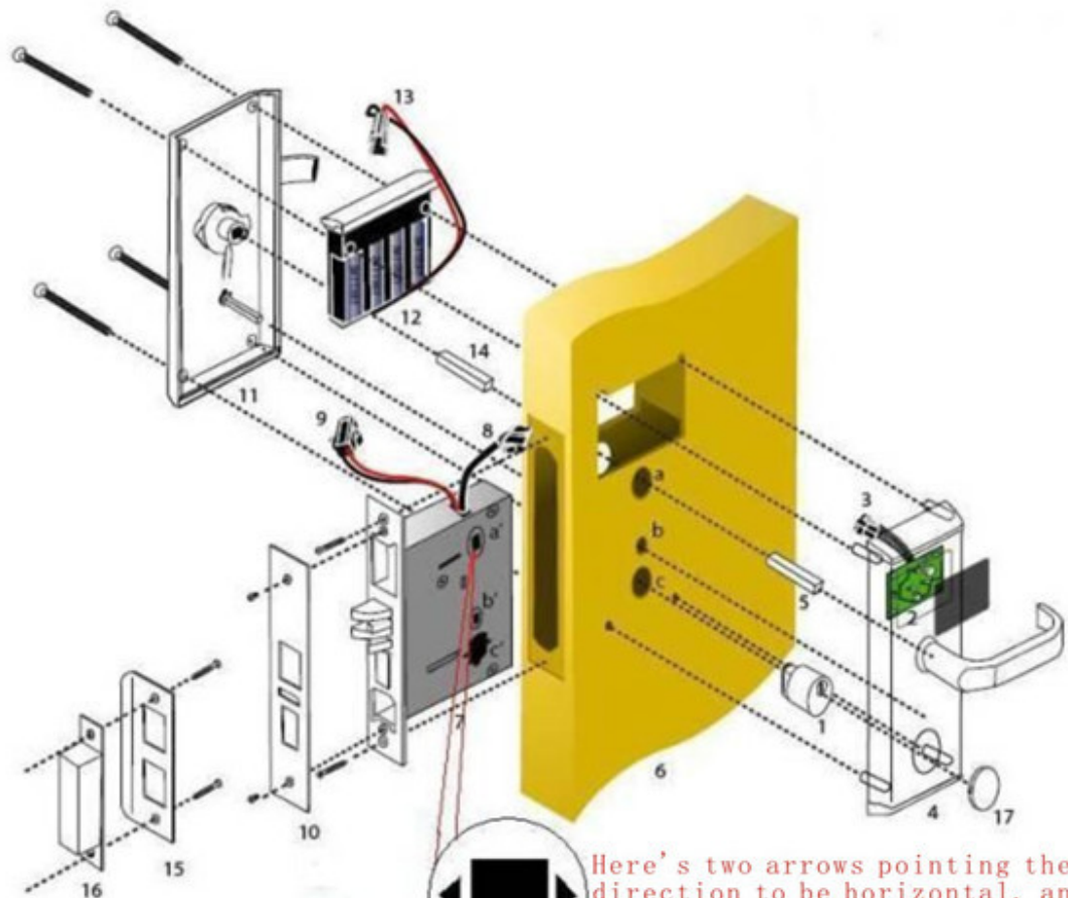
Nota:

I nostri prodotti vengono rilevati dai dipartimenti competenti come il Ministero della Pubblica Sicurezza e ricevono l'attestato CE dell'Unione Europea e FCC e ROHS.

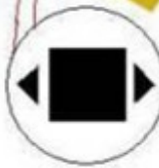
Scelta Mortise:



Installazione:

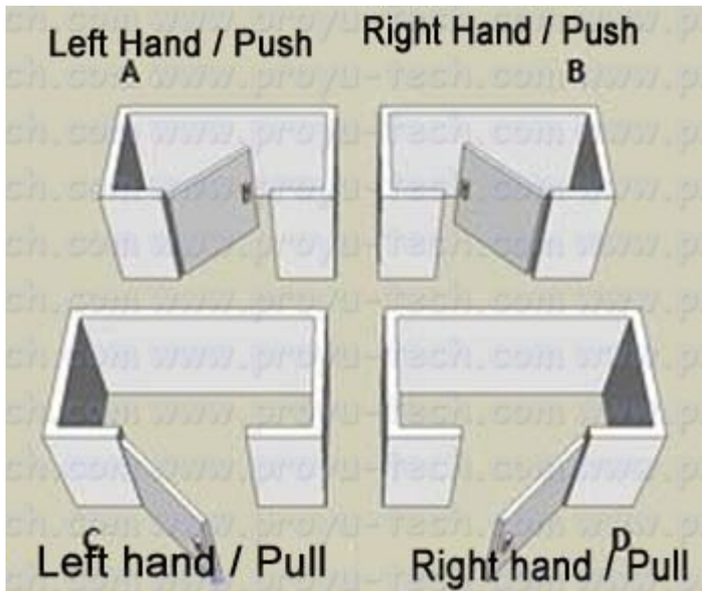


Attention!!!



Here's two arrows pointing the direction to be horizontal, and the lock cylinder cover on the arrow on the upper, non-vertical point!

Quando metti l'ordine, per favore dimmi che tipo di maniglia ti serve per le serrature (destra o sinistra)



[Cina società di carte IC, carta di identificazione RF Blocco alberghiero fornitore](#)