

Contatto IC serratura ristorante, gestito con software PY-8001-1J

Introduzione:

1. è forgiato dalla lega di zinco, con alta sicurezza e solidità della natura.
2. ultrasottile intellettuale nucleo della serratura, questa fa la rottura al portello il meno possibile quando fa i fori.
3. maniglia libera, impedire lo sforzo esterno rovinare la struttura interna. La vita attiva è lunga.
4. Verifichiamo ogni circuito per accertare la relativa durata della vita.
5. La mancanza di indicazione di tensione di clew gli utenti dovrebbero cambiare le batterie a tempo. Carte di emergenza 6. o le chiavi meccaniche sono utilizzati per aprire le porte in situazioni speciali.
7. Mantieni le ultime 256 annotazioni di apertura della porta circolarmente. Conoscere la dinamica in qualsiasi momento.
8. concludendo le funzioni aperte delle carte perse o oppointed.
9. Indicazione dei portelli non cloising. Ci sono orologi in parti interne delle serrature per controllare il periodo usando delle carte chiave e clienti di impedimento oneri dovuti.
10. Il nostro software può chiarire i codici categoria della gestione del direttore generale, delle costruzioni, pavimenti, aree di servizio e sale. Il campo di autorità è realmente chiaro.

Specifiche tecniche:

1. Tipo di carta: tedesco Siemens 4442 Carta;
2. Scheda di lettura Slot: E 'da Taiwan fatta da super tecnologia a prova di abrasione;
3. Alimentazione elettrica: CC 6V, 4 parti degli accumulatori alcalini No.5 può essere utilizzato per più di un anno;
4. Circuito Chip: Germania PHILIPS Chip importato con l'imballaggio originale;
5. Consumo:
 - Static Alimentazione: $\leq 3 \mu A$
 - Scheda di lettura Alimentazione: $\leq 20 \text{ mA}$
 - Porta Apertura Alimentazione: circa 200 mA (duri 0.3s)
6. Impostazioni lavoro: Temperatura: $-20 \sim + 70 \text{ }^\circ \text{C}$ Umidità: $\leq 95\% \text{ RH}$
7. La mancanza di Voltage Indicazioni: Il blocco farà 3 suoni e il LED rosso si accende se il blocco privo di volatge è aperto, inoltre, gli può ancora essere aperto per più di 50 volte.
8. Specialità: protezione, la prova di umidità, di gestione a prova di manomissione, anti-elettricità statica: $\leq 15,000\text{V}$, assicura le informazioni all'interno della serratura che non manca nell'ambito dell'interferenza di forte elettricità statica.
9. configurazioni di sistema: un calcolatore (preveduto per lei), un vestito del sistema di software di fabbricazione delle carte, un carta-maker, schede, serrature.
10. Applicabile a: alberghi, parcheggi, complessi residenziali, uffici protezione dell'entrata, ecc.

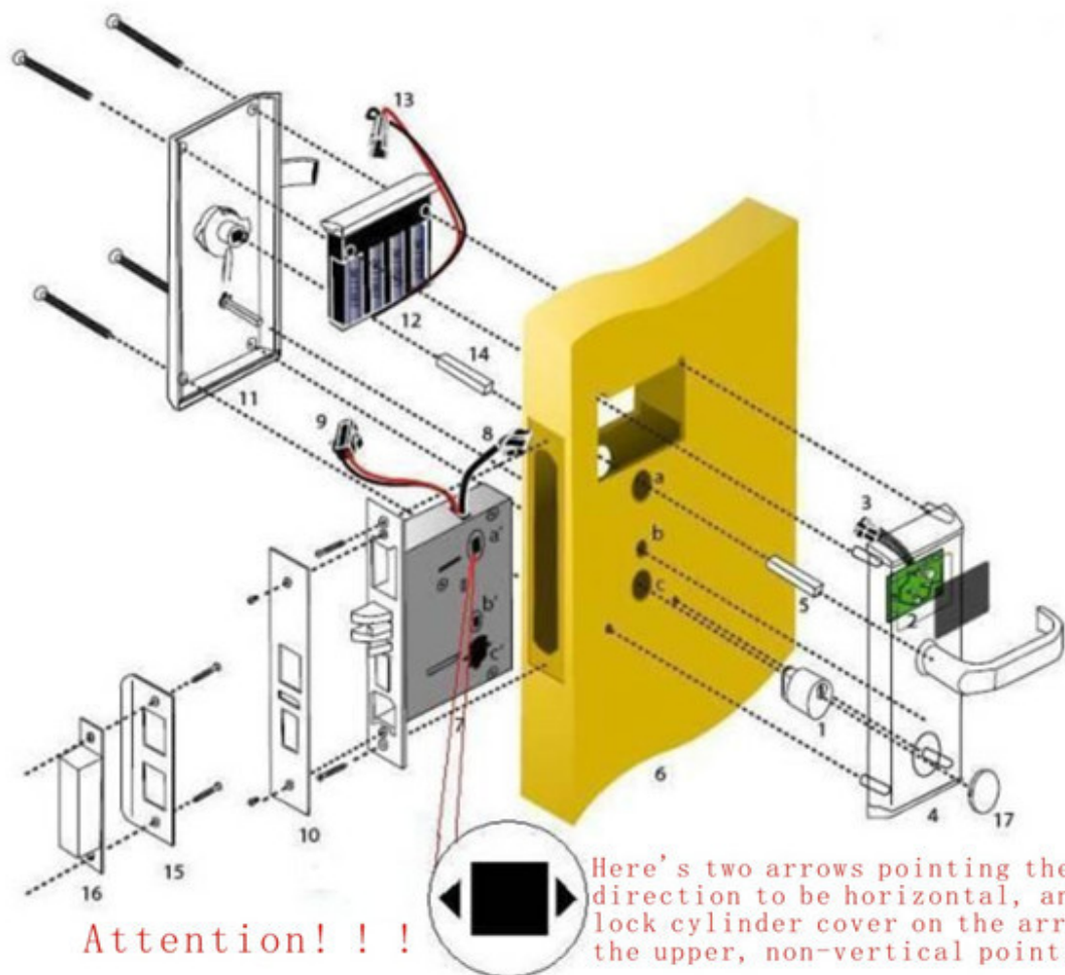
Nota:

I nostri prodotti sono rilevati dai reparti relativi quale il Ministero della Pubblica Sicurezza e ottenere dall'Unione europea attestato CE e FCC e ROHS.

Mortise Scelta:



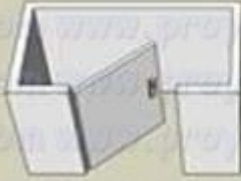
Installazione:



Quando si effettua l'ordine, ci informi che parte del manico è necessario per le serrature (destra o sinistra)

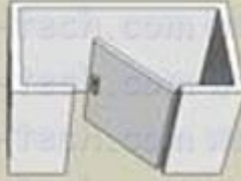
Left Hand / Push

A



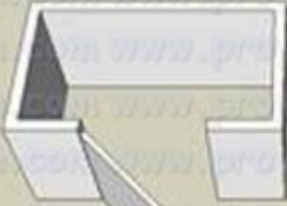
Right Hand / Push

B



Left hand / Pull

C



Right hand / Pull

D

