

Serratura elettronica DH8181-Y per hotel con tessera RFID in acciaio inossidabile 304 completa

**Panoramica:**

Udohow offre convenienti sistemi di chiusura con carta per hotel, motel, dormitori e residence che includono le opzioni di chiusura cilindrica e da infilare disponibili nelle tecnologie di blocco Smart Card RFID.

# Induction Card Opening DH-8181

304 Stainless Steel | Smart Card Or Mechanical Key | High Security



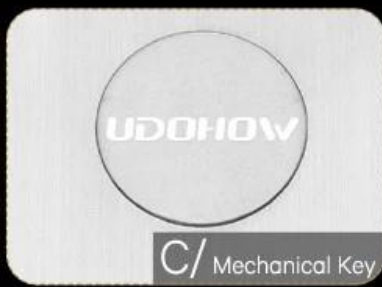
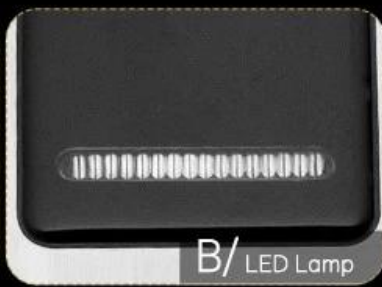
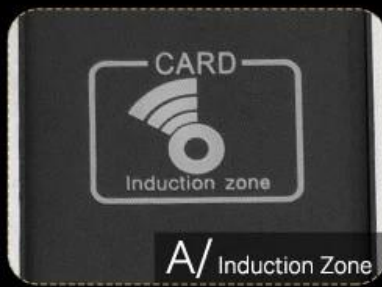
**Dettagli del prodotto:**

Adatto per hotel di piccole e molto grandi dimensioni, sostituisce facilmente le serrature meccaniche o elettroniche esistenti. Controllo degli accessi per le camere degli ospiti, le aree comuni e l'accesso agli edifici.

1. Sblocco tramite chiave meccanica della carta RFID in caso di emergenza
2. Tipo di scheda di supporto: Temic (125 MHz), Mifare (13,56 MHz)
3. Materiale: acciaio inossidabile o lega di zinco
4. Alimentato da 4 batterie alcaline AA e durata della batteria di circa 1 anno
5. Allarme di bassa tensione: meno di 4.8 v, ci saranno 3 suoni e la luce LED rossa. Il lucchetto può ancora essere sbloccato circa 50 volte.
6. Conserva gli ultimi 256 record dell'apertura circolare della porta. Conoscere la dinamica in qualsiasi momento.
7. Classificazione di gestione: supporta 14 tipi di carte tra cui carta di autorizzazione, carta orologio, carta impostazione numero stanza, carta master, carta emergenza, carta piano, carta edificio, carta ospiti, carta temporanea, carta di mantenimento della casa, carta di allarme, nessun disturbo carta ecc
8. Software gratuito per hotel, SDK gratuito per interfacciarsi con il PMS
9. Richiesta di installazione: Da installare sulla porta, con spessore della porta compreso tra 38 mm e 65 mm.
10. Il sistema di chiusura dell'hotel include: software di chiusura dell'hotel, codificatore, scheda RF, interruttore per il risparmio energetico, raccoglitore di dati ...
11. Mortasa standard ANSI, cinque latch, funzione deadbolt, alta sicurezza, cambiare la batteria dal pannello posteriore.

# Detail Display

High Quality Life Choices





# Shopping Notes

High Qualify Life Choices

1

## Direction Of Opening

Tips: how to choose the direction of the door lock ?

Simply speaking, which way is the hinge on which side to open, The push door is inside, and the open door is open.

A, (Right Push) -- facing the door, the hinge is mounted on the right side of the doorframe and pushed to the door.

B, (Right Pull) - face to face the door hinge is installed on a door frame and the door to the right.

C, (Left Pull) -- facing the door, the hinge is mounted on the left side of the doorframe and pushed to the door.

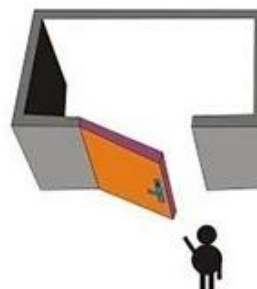
D, (Left Push ) -- facing the door, the hinge is mounted on the left side of the doorframe, and the outside door is pulled out.



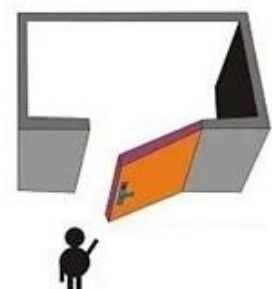
**A**  
**Left Push**  
(open into room)



**B**  
**Right Push**  
(open into room)



**C**  
**Left Pull**  
(open outside room)



**D**  
**Right Pull**  
(open outside room)

### Caratteristiche:

1. Cassaforte da infilare in acciaio inossidabile ad alta sicurezza disponibile nelle versioni ANSI ed EURO.
2. Maniglia in acciaio inox con perno centrale ad alta resistenza.
3. Cilindro di esclusione meccanico ad alta sicurezza disponibile.
4. Installazione autonoma (nessun cavo richiesto) serratura elettronica con tecnologia RFID.
5. Memoria non volatile: registra le ultime 256 aperture incluse data, ora e utente della

scheda

6. LED per includere lo stato di blocco compreso un avviso di batteria scarica

7. Può essere integrato con 16 aree pubbliche come ascensore / parcheggio / piscina / sauna / campo da tennis / palestra ... ecc

**CONTACT US**



**Sincerely for your service**

**You are welcome to come to consult**

**Contact:** Yimo Yang

**Cellphone/Wechat/Whatsapp:** +86 13612936220

**Skype:** udohow3

**Email:** [udohow1@udohow.com](mailto:udohow1@udohow.com)

**Web:** [www.udohow.com](http://www.udohow.com)

**HOME**