

RFID 門鎖系統 PY-8820YH

特點:

1. 門鎖系統採用非接觸式感應，感應距離 > 5 公分，可安裝於任何位置，可安裝於任何位置 > 10 公分。
2. 門鎖系統採用 MIFARE 晶片，可與各種 MIFARE 晶片相容。
3. 門鎖系統採用 MIFARE 晶片，可與各種 MIFARE 晶片 (包括 Remotel (無線遙控器))，可與各種 MIFARE 晶片相容。
4. 門鎖系統採用 Latches: 門鎖系統 Deadbolt 門鎖系統，可與各種 Latches 門鎖系統 / 門鎖系統。
5. 門鎖系統採用 deadbolt 門鎖系統，可與各種 deadbolt 門鎖系統。
6. 門鎖系統採用 4x AA 電池，可與各種 4x AA 電池，可與各種 4.8v 電池，可與各種 100TIMES 電池。

規格:

電源: DC6V, 4pcs 電池

電流: < 40uA

電壓: 200mA

晶片: MIFARE®

電壓: ≤ 4.8V

溫度: -25 ° C ~ 70 ° C

濕度: 20% -80%

尺寸: 0.5 ~ 1.5 公分

重量: 20pcs

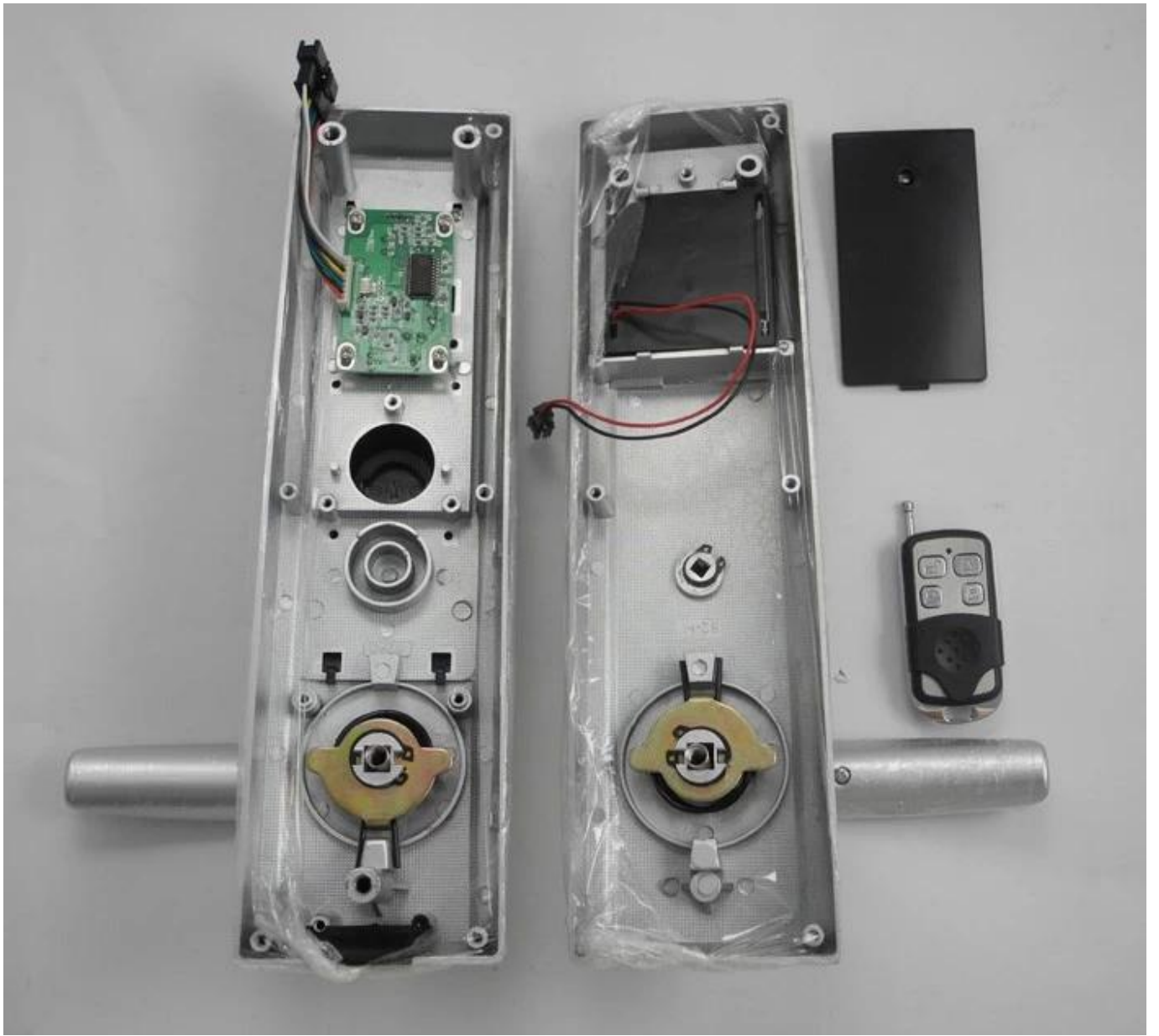
頻率: 915MHz, ISM 帶

感應距離: 門鎖系統 ≥ 5m, 門鎖系統 ≥ 10m

門鎖系統: 門鎖系統

安裝:











LORO