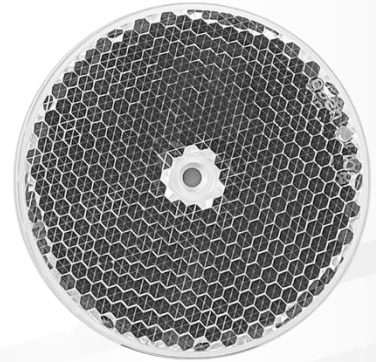




Choose DJS
changes your Life



RF 反射式 紅外線偵測器

DJS-IR03

產品特色

Product Features

- 採用紅外線作為發光源，並通過光的反射原理感應物體
- 發送和接收一體設計，安裝簡易
- RF 射頻電路，可無線控制接收
- 用於升降門、旋轉門、推拉門、圍牆、窗和陽台安全等...
- 低功耗藍牙晶片

產品規格

Product Model

DJS-IR03

規格

電源供應	AC 9V~24V · DC12V~24V
工作電流	DC 12V@<35mA · DC 24V@<19mA
LED 指示燈	綠燈長亮：開關機指示燈 · 綠燈閃爍：訊號弱 黃燈：訊號指示燈(有障礙物時燈亮 · 無障礙物時燈滅)
盲點偵測	≤0.45 米
反應時間	≥100mS
感應距離	≥7 米
環境強光	最大 5000Lux
紅外線頻率	433.92MHZ
遙控距離	>100m
傳輸時間	1.5s
重量	60g
尺寸	100 x 40 x 35mm · 反光板 D82×H8.3mm
工作溫度	-20°C~+60°C
儲存溫度	-30°C~+80°C

產品尺寸

Product Size

