

**Saving Expert**  
Future and Hope



**Panasonic**

**WRT5551K-8**

FULL-2WAY Switch  
Full-Color module / 1-button

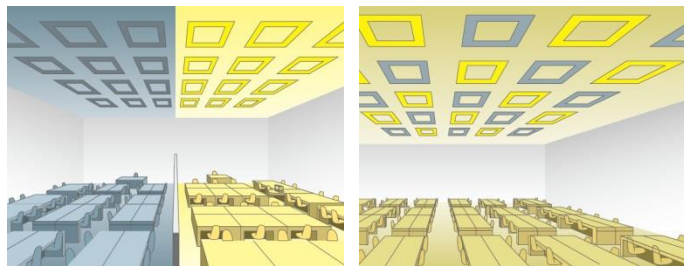
Receiving Distance 1 cm	Non-Polarity Wiring	Operating Temp. -10~40°C	Life 30000 times	Input AC 24V	Signal Current 6 mA	Infrared I/O
----------------------------	---------------------	-----------------------------	---------------------	-----------------	------------------------	--------------

## 松下 WRT5551K-8 二線式 / 全彩-單切開關

**完全二線式(FULL-2WAY)遙控系統**，簡單、高效率的照明控制方案，符合您需求的多路傳輸完全二線式遙控設備，只要兩條± 24V的訊號雙絞線，就能建構所有的開關網路，並用按壓方式控制燈光，讓系統變得精簡而靈活，幾乎不需要維護。我們證明，多功能系統不需要複雜的佈線，可以廣泛使用在辦公室，並提供簡易又有效能的控制標準。

**WRT5551K-8 全彩-單切開關**，應用在完全二線式(FULL-2WAY)系統的操作介面，搭配全彩系列開關蓋板，將其安裝在牆面上，使用者以按壓方式，控制一盞或一個群組的燈具開啟或關閉。

**中央管理與控制**，集中監視和照明控制，可處理高達 256 組系統迴路；群組控制，一次打開或關閉大樓一整排或區域內所有的燈；樣版控制，可以透過編輯設定，搭配工作時間表或習慣，開啟及關閉特定的多盞燈光，例如午餐時間、開會時間或加班時間等。



### 主要特點

- 適用於全彩系列開關蓋板
- 使用快閃記憶體
- 近距離紅外線設定
- 電器開關壽命 30,000 次以上
- 燈具開關狀態燈號顯示



完全二線式 FULL-2WAY

**Panasonic**

# 松下二線式 / 全彩-單切開關 WRT5551K-8

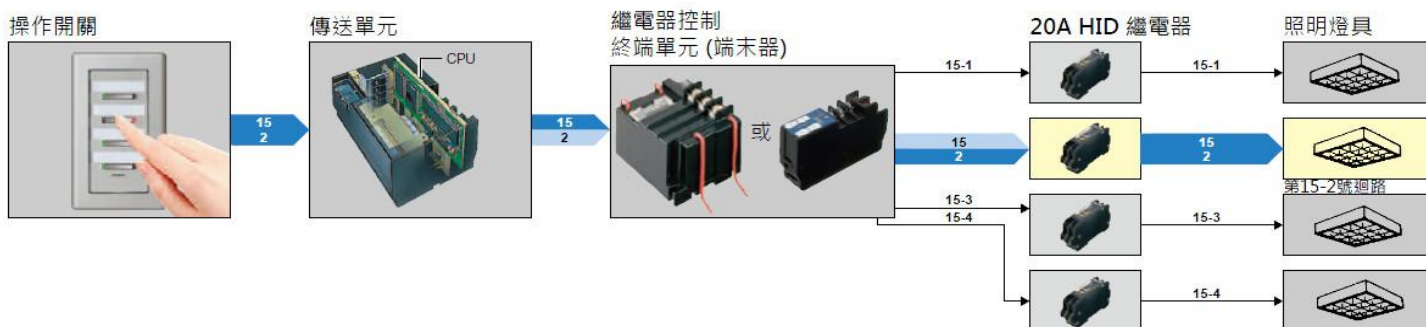
## 產品規格

輸入	
訊號電壓	±24 V
消耗電流	6 mA
訊號傳送方式	插入訊號式迴圈時間分割式 多重傳送方式
訊號頻率	10 kHz ± 1 KHz
錯誤檢查	奇同位、總和
耐用性	
電器開關壽命	30,000 次以上

安裝方式	
開關數量	1 個
佈線方式	2 線無極性
位址設定	光學無線通訊設定
光訊號範圍	發送端和接收端距離 1 cm 以內
環境	
工作溫度	-10 ~ 40 °C
溫度上升	外表 10°C 以下

## 系統原理

二線式多重傳輸技術可簡化照明控制系統。



\* 產品規格可能會有所變化，恕不另行通知。