

[TCP-發] 設開關(繼電器) 關 ▾ IP 192.168.1.120 : 80

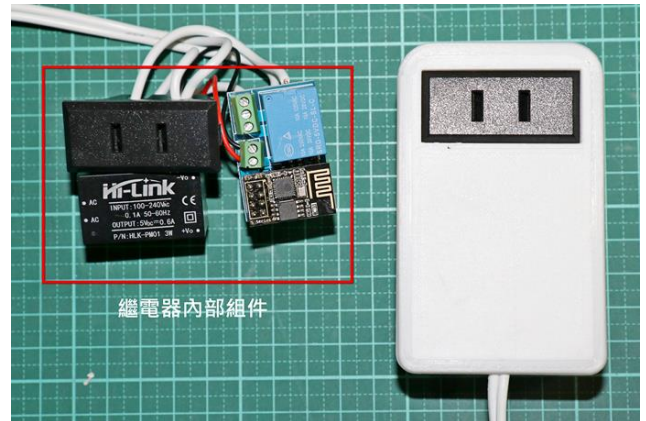
積木用途：透過 WIFI 傳送開/關命令給繼電器，可遠端控制家電。

說明：

1. 繼電器中的 ESP-01 無線網路模組必須先燒錄韌體並設定好網路。
2. 預設之 80port 請勿更改。

程式範例：

使用溫濕度感應器偵測氣溫，當溫度高於 32 度時，發送命令開啟繼電器；溫度低於 27 度時，發送命令關閉繼電器。



當 被點擊

變數 status ▾ 設為 0

重複無限次

變數 temperature ▾ 設為 溫濕度感應器 腳位 2 ▾ 的 溫度 °C ▾

如果 temperature > 32 且 status = 0 那麼

[TCP-發] 設開關(繼電器) 開 ▾ IP 192.168.50.100 : 80

變數 status ▾ 設為 1

如果 temperature < 27 且 status = 1 那麼

[TCP-發] 設開關(繼電器) 關 ▾ IP 192.168.50.100 : 80

變數 status ▾ 設為 0

等待 60 秒