

無線開關及電源

無線智慧插座

Z809A



Z809A
無線電源插座

可選插座規格



依據插頭插座類型，還可具體分為：

Z809AB:美規B插 **Z809AF:**歐規F插
Z809AG:英規G插 **Z809AI:**澳規I插

Z809A 是一款可遠端遙控的電流檢測插座。當設備連接電器時，設備可以檢測到負載的電流、電壓、功率、電能值，使用者也可以使用ZiG-BUTLER軟體查看當前負載的電流，電壓值，功率，電能值，同時還能配合軟體做能源管理。

Z809A可以用手動或無線控制。該產品除了可以與有發送開關控制命令功能的設備綁定，通過其控制繼電器的開/關，同時它本身具有一個手動開關，來控制外接電路的開關。

主要特點

- 設備類型：HA:Mains Power Outlet
- 具有開關功能
- 支援智慧電能消耗管理
- 相容ZigBee HA協議
- 電流過載保護
- 可由所有ZigBee相容的遙控器控制
- 多種插座規格可供選擇
- 內建路由設備，可做ZigBee路由器(ZigBee Router)

技術參數

工作電壓：	85~264 VAC 50/60 Hz
額定功率：	最大負載：15A / 250VAC 電感性負載：12A / 250VAC 馬達負載：0.5馬力/250VAC
檢測範圍：	100mA~15A/ 3750VA(Max)*
通信方式：	IEEE802.15.4(ZigBee Pro)
频段：	2.4~2.4835 GHz
通信距離：	50 m
工作溫度：	-10~50°C
工作濕度：	5~85%RH
檢測精準度：	±1%
產品尺寸：	95mm x 56.2mm x 34mm

* 附註：電流檢測範圍上限可能因各國插頭規格有所限制。