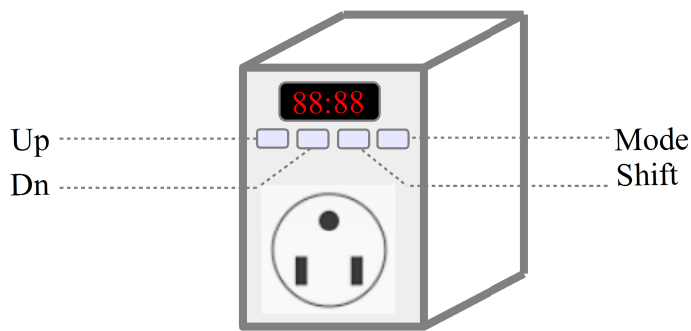


GP 2.4G Negative Ion Generator with Power Port-1



<Model No> GP-NIG-B-XX-DD

- GP:代表 Company Abbreviation
- NIG:代表 Negative Ion Generator Abbreviation
- B:代表 Bluetooth Abbreviation
- XX:代表支援跳頻
- D:可網頁直接進行設定 SSID,PASSWORD,定時器,蜂鳴器等參數及電源相電壓,頻率,電流,環境溫濕度監控
- D:支持設定顯示及按鍵

<Features>

- 採用 TI BT RF 晶片或模組和 Espressif Wifi RF 模組
- 支持 OTA 程式更新
- 插座電壓: 支持 AC 110V(US)
- 插座電流: 支援 15A(max.)
- BT 波特率: 1.2K~115.2Kbps with default 115.2Kbps
- BT 空中速率: 2Mbps(max.)
- BT 發送輸出功率: +5dBm(max.)
- BT 接收靈敏度: -105dBm,基於 125-kbps (LE Coded PHY)

<Display> 四位 7 段顯示器

<Key> Capacitive Touch Type, Up:增值,Dn:減值,Shift:移位,Mode:定時器起動/定時器停止

<Power> AC 110~220V or DC 12V by Model

<Negative Ion Generator> 20,000,000ions/cc (min.)

<I/O> AC 110~220V Power Plug or QC3.0 USB Type A Con.*2 by Model