

CT-0216 精密電流偵測器

概說：

欲控制處於遠端的一群機器設備執行開/關機，總帶給人一種不確定性，尤其某些遠端設備，廠商並沒提供機器的執行狀態回傳值。因此，當我們由遠端下達一個控制命令。譬如，我們開啟遠端的一台冷氣，當命令送出後，不禁回頭開始疑惑，到底處於遠端的設備，是不是已經接受您的指令，開機了或根本還沒動作

為了解決這讓人困擾的問題，徹底消弭遠端控制的不確定性。我們開發了 0216 精密電源偵測器，有了 0216，以上問題可完全解決，是一種可靠，高穩定性的全新遠端控制運用模式

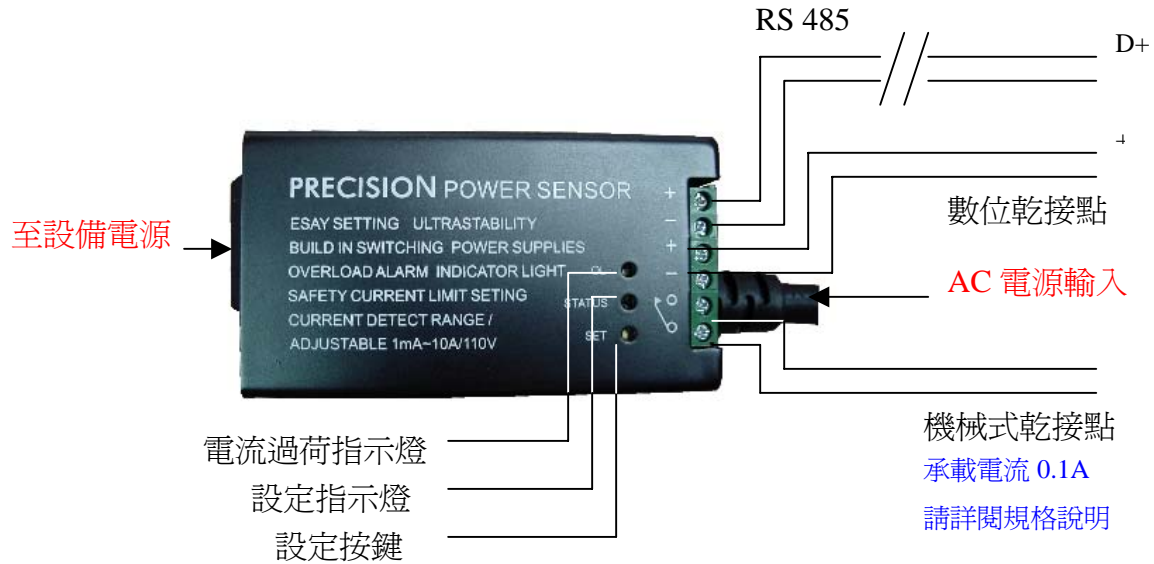
0216 外觀：



圖一

CT-0216 精密電流偵測器

0216 面板功能說明：



圖二

電器特性：

電流偵測範圍：從 1mA-10A

輸入電壓：AC 95V-235V/50Hz-60Hz

繼電器乾接點：0.1A/100VCD

通訊：RS485 / J1708 BUS / 9600n,8,1

靜態消耗電流：8mA

承載電流：10A / MAX

顏色 黑

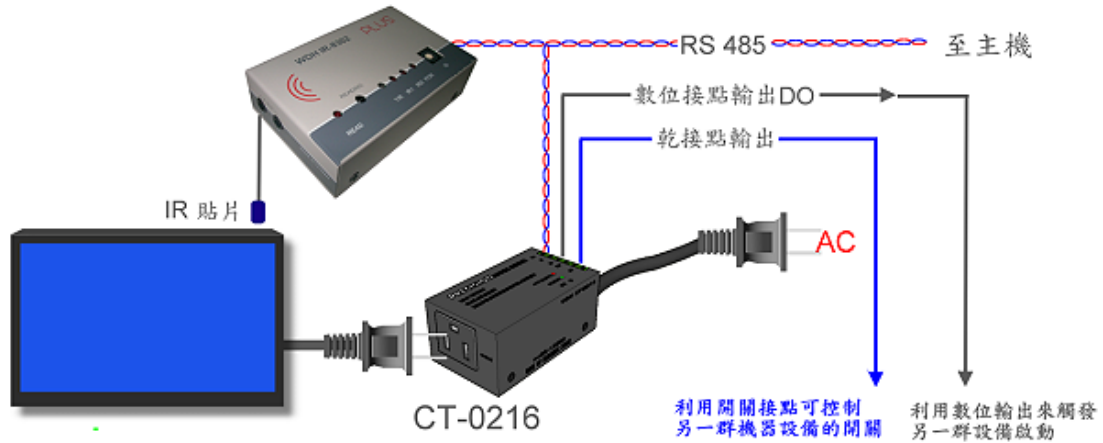
外觀尺寸 90 * 50 * 45 mm (不含電源線)

附件 機體固定鐵片一個，機殼固定螺絲兩支

包裝 環保紙盒，每個CT 0216 均獨立包裝

CT-0216 精密電流偵測器

CT-0216 連結範例



動作原理：主機控制電視開啟前，可先詢問 CT-0216 回報電視的開關狀態再依據 CT-0216 的回傳值輸出正確紅外線精準操作電視的開啟/關閉動作絕對精確，不做無謂的反向開啟關閉動作

上述產品內容及功能，應以實品為主，本公司保有修改之權利，規格如有變更恕不另行通知。