### DC 0~100V/0~10A 直流雙顯示電壓電流錶頭

# 技術參數

供電電壓:DC5.5~30V 測試電壓:DC0~100V 最小分辨率:0.1V 測試電流量程:0-10A 工作電流:≦20mA 顯示方式:0.28" LED(紅色-

電壓/藍色-電流)

外型尺寸:48x29x21mm

安裝開孔:45.5x26.5mm

測量速率:≥300mS/次

測量精度:1%

#### 接線方式

供電電壓端 (電壓不能超過30V)



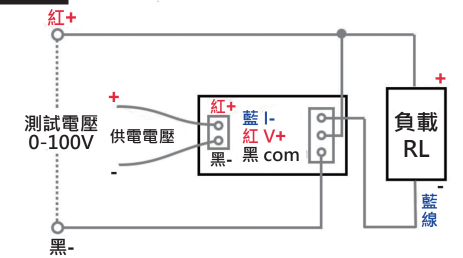
黑色:com-共地端

紅色:Vin+測量正電壓輸入端

藍線:lin-負載電流輸入端

※請注意:因為錶頭採用共地設計,即測量端的地線與供電端的 地線是相通的,故只能測試電源負極與負載端負極之間的電流。

#### 接線圖



## DC 0~100V/0~10A 直流雙顯示電壓電流錶頭

### 技術參數

供電電壓:DC5.5~30V 測試電壓:DC0~100V 最小分辨率:0.1V 測試電流量程:0-10A 工作電流:≤20mA

顯示方式:0.28" LED(紅色-

電壓/藍色-電流)

外型尺寸:48x29x21mm

安裝開孔:45.5x26.5mm

測量速率:≥300mS/次

測量精度:1%

接線方式

供電電壓端 (電壓不能超過30V)



黑色:com-共地端

紅色:Vin+測量正電壓輸入端

藍線:lin-負載電流輸入端

※請注意:因為錶頭採用共地設計,即測量端的地線與供電端的 地線是相通的,故只能測試電源負極與負載端負極之間的電流。

#### 接線圖

