

電壓差異感應器 **DVP-BTA**

電壓差異感應器輸入電壓範圍：± 6.0 V

最高輸入電壓：± 10 V

輸入阻抗(對地)： 10 MΩ

線性：0.01%

13bit 解析度：1.6 mV

12bit 解析度：3.1 mV

10bit 解析度：12.5 mV

使用電壓：5 V 直流

使用電流： 9 mA

輸出電壓： 0 – 5 V

轉換公式： $V_0 = -0.4 (V_+ - V_-) + 2.5$

預設校準值：斜率為-2.5 V/V；截距為6.25 V

