



PROVA 100

4-20mA程控校正器

電器規格: (23°C ±5°C)

直流電流輸出mA: (最大負載1KΩ , 24V回路輸出)

範圍	解析度	誤差
0 – 4mA	1μA	± 0.025% ± 10μA
4 – 20mA	1μA	± 0.025% ± 5μA
20 – 24mA	1μA	± 0.025% ± 5μA

在開路及輸出大於1mA時, 蜂鳴器將會警告

直流電壓:

範圍	解析度	誤差
0 – 4V	1mV	± 0.05% ± 10mV
4 – 20V	1mV	± 0.05% ± 5 mV
20 – 24V	1mV	± 0.05% ± 5 mV

在開路及輸出大於100mA時, 蜂鳴器將會警告

一般規格:

尺寸:	88 x 168 x 26 mm (3.46" x 6.61" x 1.03")
電池:	9V 鹼性電池
螢幕顯示:	4+ 5 位
耗電量:	25 mA (100 Ω 負載)
操作溫度:	0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
操作濕度:	小於85%相對濕度
儲存溫度:	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
儲存濕度:	小於85%相對濕度
重量:	330g (11.63 oz)
配件:	攜帶盒x1; 使用手冊x1; 鱷魚夾x1; 外接式電池座(6x1.5V AA電池); 9V鹼性電池x1

泰儀電子股份有限公司

地址: 臺灣 23145 新北市新店區寶橋路235巷129號6樓之2

電話: 886-2-89191255

傳真: 886-2-89191489

E-mail: prova@ms3.hinet.net

網站: www.prova.com.tw