

BK 1739 直流電源供應器



BK 1739

BK 1739 是一個高解析度、低電流的直流電源供應器。具有傑出的調整能力、低漣波的特色，它能夠提供低電流檔位 (4mA-20mA)，例如可用於電流測試及校正上。

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

特點

- 低電流漣波、低雜訊 (<0.4mArms)
- 最低可設定 1mA 電流，具 0.1 mA 解析度
- 輸出 on/off 按鈕
- CV/CC 模式
- 關機前的狀態儲存功能
- RS232 介面
- 開機自我測試

Specifications

Model	1739
Output Ratings (0°C~40°C)	
Voltage	0-30 V
Current	0-999.9 mA
Load Regulation ±(% of output+offset)	
Voltage	0.04% + 1 mV
Current	0.4% + 0.1 mA
Line Regulation ±(% of output+offset)	
Voltage	0.1% + 3 mV
Current	0.4% + 0.3 mA
Ripple & Noise (20 Hz ~ 20 MHz)	
Voltage	<1 mVrms
Current	≤ 0.4 mArms
Recovery Time	≤ 75 μs
Meter Resolution	
Voltage	10 mV
Current	0.1 mA
Meter Accuracy	
Voltage	0.5% + 2 digits
Current	0.5% + 2 digits
General	
Power Requirements	110/220 VAC ±10%, 50/60 Hz
Power Consumption	≤ 70 VA
Protection	Reverse polarity, current limiting
Operating Environment	
Temperature	32°F to 104°F (0°C to 40°C)
Humidity	75% R.H.
Temperature coefficient (0°C~35°C) ±(% of output+offset)	300 ppm/°C
Storage Temperature	5°F to 158°F (-15° to +70°C)
Storage Humidity	85% R.H.
Mechanical Specifications	
Weight	9 lbs (4 kg)
Dimensions (W x H x D)	5.5" x 6.2" x 12.5" (140 x 158 x 318 mm)
Supplied Accessories	Power cord, instruction manual, RS232 cable