



## HVP-40 ( 40KV 直流高壓棒，阻抗 1000Ω )

- 低價位1000比1交直流兩用高壓衰減棒。
- 最大量測電壓：  
DC±40KV, AC±28KV (50/60Hz only)
- 輸入阻抗高達1000MΩ。
- TUV GS, U1等，安規檢視40KV, CA II 合格。
- 請指定使用輸入阻抗10MΩ的電錶配合。
- 超特價機種，物超所值。

輸入阻抗	1000MΩ
衰減比例	1000: 1
最大測試電壓	DC 0~ ± 40KV AC 1~ 28KV(50/60Hz)
安規承認	EN61010, UL3111-1, TUV-GS IEC1010 CAT II Pollution 2
極性	正/負均可量測
精確度	DC: ± 1% to 20 KV, ± 2% to 40 KV AC: - 5% to - 10% at 50 ~ 60Hz
溫度係數	≅ 200ppm / °C
最大負載電流	≅ 40μA ( at 40KV DC )
最大消耗功率 (發熱)	≅ 1.6 watt
操作溫度	0°C ~ + 50°C
儲存溫度	- 20°C ~ + 70°C
接地線長	90公分 ( 3ft )
連結到電錶的 cable絲長度	100公分 ( 3.3ft )
指定連結	10MΩ輸入阻抗的DMM
電錶輸出指示	X 1000位, 即 1V→1000V 10V→10KV
外形尺寸	340 mm(L) x 80Φ (mm)
淨重	300g
注意	所選用的電錶除輸入阻抗指定10MΩ以外，精確度亦要在±0.5%以內，否則會嚴重影響衰減比例。

