

## Probador "DC Crest Meter" Detector de Porosidad, 0 a 30Kv Modelo 149 Marca PCWI



Para verificar el voltaje de salida y la calibración de los detectores de porosidad de CC y los detectores tipo "Holiday".

### Aplicaciones:

- -Verificación de la tensión de salida y del voltaje de ajuste de los detectores cuando se aplica una carga a la sonda
- -Para asegurar la exactitud, y para permitir el ajuste del voltaje (si es necesario)

### Características:

- -Utilizado para comprobar y calibrar el voltaje de salida del detector de porosidad
- -Unidad portátil compacta y ligera
- -Sonda integral
- -Certificado de conformidad
- -Estuche

Rango	0 a 30kV
Resolución	10V (0 a 20kV) / 100V (0 a 30kV)
Tierra, plomo	Separado
Dimensiones	380 x 80 mm
Peso	300g

[www.heedding.com](http://www.heedding.com)

Rivasapuntocom, S.A. de C.V. Dirección. Calle Callao No. 650, Col. Lindavista, Déleg. GAM,  
C.P. 07300, Ciudad de México, Tel: (0155) 3873-0603 / 3873-0604, Fax, 5577 3067  
E-mail: [comrivasa@yahoo.com.mx](mailto:comrivasa@yahoo.com.mx), [ventas@heedding.com](mailto:ventas@heedding.com)