



# Amperímetro PCE-DC3



## PCE-DC3

Este mini amperímetro ha sido desarrollada para determinar de manera indirecta las corrientes AC/DC con una alta resolución. En este amperímetro se han integrado una función de control de tensión sin contacto y una linterna de bolsillo para iluminar la zona de medición. Las pequeñas dimensiones de este amperímetro hacen posible su uso en zonas de difícil acceso. La gran pantalla iluminada es este amperímetro garantiza una buena legibilidad incluso en zonas muy oscuras, como en armarios de distribución. La función de control de tensión sin contacto le ayudará a detectar zonas de tensión con riesgos potenciales para usted y además le proporciona una herramienta de precisión para determinar puntos de rotura de cables en tambores de cableado, alargadores y cables de conexión de medidores.

- ▶ Pantalla LCD de 3 2/3 posiciones con iluminación de fondo
- ▶ Medición de corriente AC / DC hasta 80 A
- ▶ Función de memoria de valores
- ▶ Función de punto cero DCA
- ▶ Comprobador de tensión sin contacto
- ▶ Iluminación de la zona a medir integrada
- ▶ Selección de rango automática
- ▶ Desconexión automática
- ▶ Abertura de la pinza: 18 mm

---

#### Especificaciones técnicas

Corriente AC (50 / 60 Hz)	Rango / Resolución / Precisión 2 A / 1 mA / $\pm 2,8\%$ + 10 dgt 80 A / 100 mA / $\pm 3,0\%$ + 8 dgt
Corriente DC	Rango / Resolución / Precisión 2 A / 1 mA / $\pm 3,0\%$ + 10 dgt 80 A / 100 mA / $\pm 3,0\%$ + 8 dgt
Control de tensión AC (sin contacto)	100 VAC hasta 600 VAC 50 / 60 Hz
Iluminación de la zona a medir	LED blanco
Diámetro de conductor	18 mm máximo
Pantalla	Pantalla LCD de 3 2/3 posiciones con LED e iluminación de fondo
Alimentación	2 baterías AAA de 1,5 V
Carcasa	PVC
Dimensiones	164 x 65 x 32 mm
Peso	175 g
Normas	EN61010-1; CAT II / 600V EN61010-2-032; CAT III / 300V

---

#### Contenido del envío

1 x Mini amperímetro PCE-DC3
1 x Funda
2 x Pilas
1 x Manual de instrucciones

---

#### Accesorios

CAL-PCE-DC	Certificado de calibración ISO
PCE-PA-ADP-SCHUKO	Adaptador de corriente

Nos reservamos el derecho a modificaciones