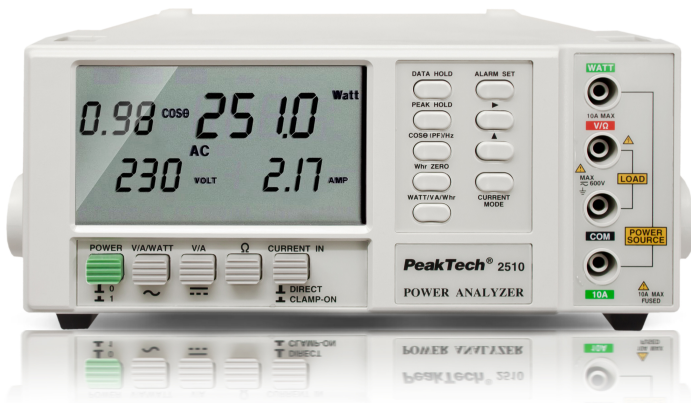


«PeakTech® P 2510» Analizador de Potencia con interfaz RS-232 C



369,90 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 2510

GTIN/EAN: 4250569400469

Descripción

El PeakTech 2510 es un analizador de potencia con un gran display LCD. La potencia medida puede ser registrada mediante el analizador, pero también es posible registrar y mostrar varios voltajes, corrientes, factores de potencia y muchas otras variables. Varias variables eléctricas son atraídas durante la medición, por lo que es posible mostrar tanto la potencia como el coseno ϕ al mismo tiempo. El PeakTech 2510 tiene una interfaz RS-232, por la que los datos registrados pueden transmitirse y leerse. Esta y otras funciones hacen de este analizador de potencia el perfecto accesorio para cualquier laboratorio.

Características técnicas

- Resolución de 0.1 W para alta precisión de medida
- Medición de corriente mediante conexión de sonda directa por pinzas de inducción o transformadores de corriente
- Selección de rango automática
- Funciones de mantenimiento de valor medido y pico
- Función de alarma cuando se exceden los valores límite Hi/Lo
- Posible operación mediante pilas o adaptador AC/DC
- Seguridad: EN 61010-1; CAT II 600 V

- Accesorios: software para Windows, cable RS-232C, cable de medida, pilas, manual

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Categoría de sobrevoltaje: CAT II 600 V

Energía max.:	1000 kW (Convertidor), 6000 W (directo)
Factor de energía:	0,01 ... 1,00
OHM máx.:	20 kΩ
Tipo de pantalla:	LCD
V AC máx.:	600 V
V DC máx.:	600V
Watt horas máx.:	10000 kWh
A AC máx.:	10 A (direkt), 1000 A (Stromwandler)
Hz máx.:	1 kHz
A DC máx.:	10A (direkt), 1000A (Stromwandler)