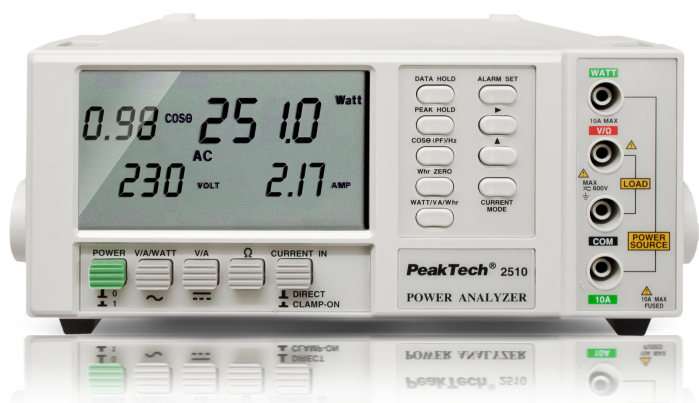


«PeakTech® P 2510» Analizzatore di potenza con interfaccia RS-232 C



369,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 2510

GTIN/EAN: 4250569400469

Descrizione

The PeakTech 2510 is a power analyzer with a large LCD display. Measured power can be recorded with the analyzer, but it is also possible to record and display various voltages, currents, power factors and many other variables. Several electrical variables are attracted during a measurement, so it is possible to show the power and the $\cos \varphi$ at the same time. The PeakTech 2510 has an RS-232 interface, whereby the measured data can be transmitted and read out. These and some other functions make the power analyzer the perfect addition to any laboratory.

Caratteristiche tecniche

- Risoluzione di 0,1 watt per un'elevata precisione di misura
- Misura della corrente attraverso il collegamento diretto della sonda, tramite serraggio induttivo o tramite trasformatori di corrente
- Selezione automatica dell'intervallo
- Funzione di mantenimento del valore misurato e del valore di picco
- Funzione di allarme quando vengono superati i valori limite per Hi / Lo
- Funzionamento del dispositivo a batterie o tramite adattatore AC / DC
- Sicurezza: EN 61010-1; CAT II 600 V
- Accessori: software per Windows, cavo di interfaccia RS-232C, cavo di test, batterie e manuale

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

www.peaktech.de

Specifiche

| | |
|------------------------------------|---|
| A CA max.: | 10 A (direkt), 1000 A (Stromwandler) |
| Categoria di sovratensione: | CAT II 600 V |
| Fattore di potenza: | 0,01 ... 1,00 |
| Potenza massima.: | 1000 kW (Stromwandler), 6000 W (direkt) |
| Tipo di display: | LCD |
| V DC max.: | 600V |
| Wattora max.: | 10000 kWh |
| Hz max.: | 1 kHz |
| OHM max.: | 20 kΩ |
| V AC max.: | 600 V |
| A DC max.: | 10A (direkt), 1000A (Stromwandler) |