

«PeakTech® P 1650» Misuratore a pinza 4.000 conteggi 400 A AC/DC



79,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 1650

GTIN/EAN: 4250569400377

## Descrizione

---

Il PeakTech 1650 è un dispositivo di misura per correnti AC e DC fino a 400 A che utilizza una pinza amperometrica per cavi di diametro fino a 30 mm. Le misure di corrente e tensione vengono effettuate come misure True RMS (vero valore efficace), il che significa che i valori misurati vengono visualizzati correttamente anche con forme d'onda che si discostano da quella sinusoidale. Le pinze amperometriche sono ideali per la misurazione della corrente negli impianti elettrici e negli armadi di controllo, poiché solo i singoli fili vengono fatti passare attraverso le ganasce della pinza per la misurazione della corrente senza contatto e non è necessario scollegare le connessioni elettriche. Inoltre, questo modello dispone di funzioni multimetro complete per la misurazione di tensione, resistenza, frequenza, capacità e temperatura. È inoltre possibile eseguire test di continuità con segnali acustici e test dei diodi. Grazie all'elevata funzionalità e alla semplicità di utilizzo, questa pinza amperometrica è adatta a specialisti dell'elettronica, tecnici dell'assistenza o hobbisti.

## Caratteristiche tecniche

---

- Misure True RMS AC e DC fino a 400 A
- Display LCD con 4000 cifre, grafico a barre e retroilluminazione
- Misure di tensione RMS reali fino a 600 V AC / DC
- Misura della resistenza, tester di continuità e test dei diodi
- Funzione di misurazione della frequenza fino a 100 kHz

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

[www.peaktech.de](http://www.peaktech.de)

- Funzione di misurazione della capacità fino a 4 mF
- Funzione di misurazione della temperatura con sensore incorporato
- Funzione di mantenimento dei dati, selezione automatica e manuale dell'intervallo
- Funzione di valore relativo per l'azzeramento
- Diametro del conduttore fino a max. 30 mm
- Sicurezza: TÜV / GS, EN 61010-1, CAT III 600 V
- Accessori: sensore di temperatura e adattatore, valigetta di trasporto, puntali di prova, batteria e manuale

## Specifiche

---

<b>A CA max.:</b>	400 A
<b>Apertura a tenaglia:</b>	30 mm
<b>Capacità massima:</b>	400 µF
<b>Categoria di sovratensione:</b>	CAT III 600 V
<b>Luoghi digitali:</b>	4.000
<b>NCV:</b>	
<b>Tipo di display:</b>	LCD
<b>TÜV/GS:</b>	
<b>V DC max.:</b>	600V
<b>mV CA max.:</b>	400 mV
<b>Hz max.:</b>	40 MHz
<b>OHM max.:</b>	40 MΩ
<b>Temp. max.:</b>	760 °C
<b>Temp. min.:</b>	-20 °C
<b>mV DC max.:</b>	400 mV
<b>V AC max.:</b>	600 V
<b>A DC max.:</b>	400A