

«PeakTech® P 1700» Pinza a forcella TRMS, 6.000 conteggi, 200A AC



89,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 1700

GTIN/EAN: 4250569405075

## Descrizione

---

Il misuratore di corrente a forcella P 1700 è utilizzato per la misurazione della corrente su dispositivi e sistemi. L'apertura a forcella del dispositivo consente all'utente di effettuare una misura di corrente rapida ed efficace in aree di difficile accesso. Ne sono un esempio le misure su morsettiere in armadi di controllo o su singoli fili/linee di dispositivi elettrici. Grazie a funzioni quali la misurazione della tensione, della resistenza, dei diodi, della capacità e del test di continuità, il PeakTech 1700 è in grado di coprire le aree più importanti delle comuni misurazioni elettriche e di convincere per la sua precisione. Il moderno display LCD invertito e illuminato consente di eseguire le misure richieste senza problemi, anche in luoghi bui. Inoltre, il LED integrato supporta il processo di misurazione illuminando l'ambiente circostante. Il moderno P 1700 si distingue per l'illuminazione completa, la visualizzazione di tutti i tasti funzione e l'etichettatura delle funzioni. Grazie a queste eccellenti caratteristiche, questo strumento è il compagno ideale per ogni tecnico e installatore elettrico.

## Caratteristiche tecniche

---

- 3 Display LCD invertito a 5/6 cifre (max. 6000)
- Misura RMS vera (True RMS)
- Diametro del conduttore: 16 mm max.
- Misura a bassa impedenza LowZ
- Funzione AutoSense: Selezione automatica della tensione DC o AC

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

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

- Illuminazione completa dei pulsanti e degli interruttori rotanti
- Torcia LED per l'illuminazione dei punti di misura
- Rilevatore di tensione senza contatto
- Funzione di mantenimento del valore minimo e massimo
- Funzione di mantenimento della misura DATA-HOLD
- Funzione diodo e test di continuità
- Spegnimento automatico e visualizzazione dello stato della batteria
- Sicurezza: EN61010-1; CAT III 1000 V / CAT IV 600V
- Accessori: borsa, puntali, batterie e manuale

## Specifiche

---

**A CA max.:** 200 A

**Apertura a tenaglia:** 16 mm

**Apparecchio LED:**

**Capacità massima:** 4 mF

**Categoria di sovratensione:** CAT III 1000 V, CAT IV 600 V

### Illuminazione dei tasti:

**LowZ:**

**Luoghi digitali:** 6.000

**NCV:**

**Tipo di display:** LCD invertiert

**V DC max.:** 1000V

**OHM max.:** 60 MΩ

**V AC max.:** 1000V