

«PeakTech® P 2755» Tester di sicurezza per l'installazione



809,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 2755

GTIN/EAN: 4250569403002

## Descrizione

---

Questo innovativo strumento di misura combinato per il collaudo di impianti elettrici secondo le leggi ufficiali convince per le sue prestazioni tecniche nell'area di fascia alta. Tutti i test di sicurezza più importanti, come FI, tensione, loop, bassa resistenza, resistenza di terra e test di isolamento per le verifiche elettriche e le nuove installazioni, possono essere eseguiti in tutta sicurezza dall'elettricista tramite l'ampio display a colori TFT da 3,5". Naturalmente, il dispositivo viene fornito con una vasta gamma di accessori, come tutti i cavetti di prova necessari, gli adattatori, le aste e il CD del software necessario per il PC. Il dispositivo può essere ricaricato con un adattatore di corrente o con un adattatore per auto. Durante l'uso quotidiano, questo dispositivo di alta qualità è protetto dalla polvere e dai getti d'acqua grazie alla classe di protezione IP 65.

## Caratteristiche tecniche

---

- Display a colori TFT da 8,9 cm (3,5")
- Diverse funzioni come test RCD, loop test, test di isolamento e altro ancora
- Per misure secondo DIN VDE 0100/0413, EN 61557-6, EN 61008, EN 61009 e IEC 60364
- Interfaccia Bluetooth per il trasferimento dei dati a uno smartphone tramite applicazione Android o iOS
- Interfaccia USB per la valutazione delle misure con il PC
- Memoria interna e scheda SD per la registrazione dei dati
- Standard di prova: EN 61557-2, EN 61557-3, EN 61557-4, EN 61557-5, EN 61557-6, EN 61557-7

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

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

- Sicurezza: EN 61010-1; CAT III 600 V, IP 65, TÜV / GS
- Accessori: Custodia protettiva, cinghia di trasporto, puntali, pinze di prova, sonda di isolamento, adattatore di carica universale, punte di terra, batterie, manuale e CD del software

## Specifiche

---

### **USB:**

**Batteria:** Ni-Mh 8 x 1,2 V

### **Bluetooth:**

**Categoria di sovratensione:** CAT III 600 V

**Classe di protezione:** IP 65

**Dimensioni schermo (TFT):** 8,9 cm (3,5")

### **SD-Slot:**

**Tensione di rete:** 110/240 V AC; 50/60 Hz

**Tipo di display:** Farb-TFT

### **TÜV/GS:**