

Dati tecnici

Fluke 1AC II E1 VoltAlert™ Electrical Tester 5PK





Caratteristiche principali


- Tecnologia Voltbeat™ e funzione di auto-test permanente: saprete sempre se funziona
- Quando la tensione viene rilevata, l'estremità si illumina e lo strumento emette un segnale acustico
- Massima protezione con la classe di sicurezza: CAT IV 1000 V
- Gamma ampliata: da 0 V a 1000 V AC o da 200 V a 1000 V AC a seconda del modello
- Modello per circuiti di controllo con gamma da 20 V a 90 V AC disponibile
- Due anni di garanzia

Descrizione generale del prodotto: Fluke 1AC II E1 VoltAlert™ Electrical Tester 5PK

Rilevatore di tensione tascabile

La nuova generazione di rilevatori di tensione senza contatto VoltAlert™ AC è estremamente facile da usare: basta appoggiare l'estremità su un terminale, una presa o un cavo di alimentazione. Quando l'estremità si illumina di rosso saprete che è presente tensione sulla linea. Elettricisti, tecnici dell'assistenza, specialisti della manutenzione e semplici utenti privati possono facilmente effettuare test su circuiti sotto tensione, sia sul posto di lavoro che a casa.

Dati tecnici: Fluke 1AC II E1 VoltAlert™ Electrical Tester 5PK

Specifiche	
Principio di funzionamento	Rileva il campo elettrostatico dello stato di regime prodoo dalla tensione AC araverso materiali isolanti: senza richiedere il contaio su conduttori scoperti. Quando l'estremità si illumina di rosso e viene emesso un segnale acustico (se non disattivato) vuol dire che è presente della tensione.
Gamme del rilevamento di tensione	Valori nominali: da 90 V AC a 1000 V AC oppure da 200 V AC a 1000 V AC, a seconda del modello, da 45 Hz a 405 Hz; modelli per circuiti di coollo anche da 20 V a 90 V
Stile punta del rilevatore	Piao o rotondo, a seconda del modello
Sorgente luminosa	1 LED rosso ad alta intensità
Approvazioni	
Classe di sicurezza	1000 V, CAT IV
Sicurezza IP	IP 40
Temperatura di esercizio	da -10 °C a 50 °C
Gamme dell'umidità di esercizio	da 0 % a 95 % (da 0 °C a 30 °C)
	da 0 % a 75 % (da 30 °C a 40 °C)
	da 0 °C a 45 % (da 40 °C a 55 °C)
Altitudine di esercizio	3000 multimetri
Baerie	2 baerie alcaline AAA incluse

Nota: il prodoo non risponde a scariche elettrostatiche accidentali.

Modelli



Fluke 1AC II E1 5PK

Includes:

- VoltAlert
 - 5 Pack for Europe
 - ENGL/SPN/FREN Round-tip
-

Fluke. *Keeping your world up and running.®*

Fluke Italia S.r.l.
Viale Lombardia 218
20861 Brugherio (MB)
Tel: +39 02 3600 2000
E-mail: cs.it@fluke.com
www.fluke.it

©2025 Fluke Corporation. Tutti i diritti riservati.
Dati passibili di modifiche senza preavviso.
04/2025

**Non sono ammesse modifiche al presente
documento senza autorizzazione scritta da parte
di Fluke Corporation.**