

Próbnik napięcia Fluke 2AC VoltAlert



Najważniejsze cechy

- Możliwość wykrywania napięć od 200 do 1000 V AC pozwala na stosowanie testera zarówno w mieszkaniu, jak i w biurze, bądź w fabryce.
- NOWOŚĆ! 2AC jest zawsze włączony, użyto w nim specjalistyczne układy niskiej mocy, wydłużające żywotność baterii i utrzymujące przyrząd w ciągłej gotowości.
- NOWOŚĆ! Innowacyjna funkcja „Test baterii” dzięki niej zawsze pracujesz ze sprawną baterią*
- Kategoria IV - Wytrzymuje przepięcia do 1000 V, zapewniając użytkownikowi najwyższe w tej klasie bezpieczeństwo
- Posiada zaczep i zoptymalizowany kształt do noszenia w kieszeni
- Zasilany dwoma bateriami AAA (w komplecie)
- Wytrzymałość i niezawodność produktów Fluke
- Dwuletnia gwarancja

*Użycie funkcji „Test baterii” jest opcjonalne – jedynie dla wygody. Nie jest alternatywą do sprawdzenia przyrządu za pomocą znanego obwodu pod napięciem przed i po użyciu.

Omówienie produktu: Próbnik napięcia Fluke 2AC VoltAlert

Zawsze włączony aby szybciej i bezpieczniej wykrywać napięcie

2AC to najnowszy produkt z rodziny VoltAlert™, bezkontaktowych testerów napięcia AC firmy Fluke. Mieści się w kieszeni i jest prosty w obsłudze. 2AC wykrywa obwody pod napięciem oraz wady uziemienia i może być używany

zarówno przez elektryka w fabryce, jak i domowego majsterkowicza. W bliskiej odległości od gniazdka, listwy zaciskowej lub przewodu zasilającego pod napięciem, końcówka kieszonkowego testera zaczyna świecić na czerwono.

Specyfikacje: Próbnik napięcia Fluke 2AC VoltAlert

Parametry techniczne	
Zasada działania	Wykrywa stałe pole elektrostatyczne wytwarzane przez napięcie AC, bez potrzeby kontaktu z nieosłoniętym przewodem. Świecąca czerwona końcówka wskazuje na obecność napięcia.
Zgodność z normami bezpieczeństwa:	Spełnia normy: IEC 61010-1:2001, UL 61010-1 (2 wyd.), CAN/CSA-C22.2 Nr. 61010-1-04 i ISA-82.02,01 Stopień zanieczyszczeń 2
EMC Compliance:	Spełnia normę IEC 61326-1:2006
Eksploatacja:	200 V AC do 1000 V AC, CAT IV 1000 V
Temperatura:	Eksploatacji: -10 °C do 50 °C Przechowywania: -10 °C do 50 °C
Wilgotność:	0 % do 95 % (0 °C do 30 °C) 0 % do 75 % (30 °C do 40 °C) 0 % do 45 % (40 °C to 55 °C)
Wysokość n.p.m.:	2000 m (CAT IV 1000 V)
Czyszczenie:	Czyścić wilgotną ściereczką
Żywotność baterii/akumulatorów:	Typowa żywotność baterii - ponad rok
Okres gwarancji:	Dwa lata

Modele



FLK2AC

FLK2AC/200-1000V, PRÓBNIK ACV 200-1000V, ANG., C. FRA., HISZP.

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

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
Tel: +31 4 0267 5406
E-mail cee.cs@fluke.com
www.fluke.pl

©2022 Fluke Corporation. Wszelkie prawa
zastrzeżone.
Dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
12/2022

**Modyfikacja niniejszego dokumentu bez pisemnej
zgody Fluke Corporation jest zabroniona.**