

Wykrywaj napięcie przemiennie wskaźnikiem VT-2

Cechy produktu

- bezdotkowe wykrywanie napięcia przemiennego z zakresu 90...1000 V
- wytrzymała, dwukompozytowa obudowa
- końcówka przystosowana do gniazd zasilających
- sygnalizacja świetlna i dźwiękowa przy wykryciu napięcia
- wbudowana latarka LED
- kompaktowa obudowa z możliwością zaczepienia o kieszeń
- praca w sieciach 50/60 Hz
- zasilanie: 2x bateria AAA 1,5 V (LR03)

Zastosowanie

Bezdotkowy tester napięcia przemiennego jest łatwy w użyciu – wystarczy przyłożyć końcówkę do listwy zaciskowej, gniazda zasilającego lub przewodu. Jeśli końcówka świeci, a przyrząd wydaje sygnał dźwiękowy, to napięcie jest obecne. Dzięki temu elektrycy, konserwatorzy, serwisanci, personel bezpieczeństwa czy właściciele budynków mogą szybko dokonać kontroli obecności napięcia w miejscu pracy czy domu.

Specyfikacja techniczna

wskaźniki	LED i sygnalizator akustyczny	
zakres napięcia	90...1000 V AC (50/60 Hz)	
kategoria pomiarowa	III 1000 V	
stopień ochrony	IP54	
temperatura robocza	-10...+50°C	
wilgotność	80% bez kondensacji	
zasilanie	2x bateria 1,5 V (AAA, NEDA 24A lub IEC LR 03)	
wymiary	długość	177 mm
	średnica	27 mm
waga (bez baterii)	100 g	
latarka	pojedyncza dioda LED koloru białego	

