

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/probnik-napięcia-jimi-home-jm-g2704-elektroniczny-12-1000v-p-5738.html>



## Próbnik napięcia Jimi Home JM-G2704, elektroniczny, 12-1000V

Cena	<b>37,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270506113</b>
Kod producenta	<b>038192</b>
Kod EAN	<b>6970211475635</b>

### Opis produktu

#### Próbnik napięcia Jimi Home JM-G2704, elektroniczny, 12-1000V

Elektroniczny próbnik napięcia JIMI Home JM-G2704 znajdzie swoje zastosowanie podczas prac elektrycznych na przykład w domu lub w pracy. Pozwala bezpiecznie i precyzyjnie dokonać pomiaru napięcia. Umożliwia sprawdzenie punktów przerywania i wykrywa aktywne oraz nieaktywne kable. Posiada alarm dźwiękowy i świetlny, poinformuje Cię też o niskim napięciu baterii. Dodatkowo został wyposażony w latarkę i wyłączy się automatycznie po 5 min nieużytkowania.

#### Dokładne pomiary

JIMI Home JM-G2704 umożliwia bezdotykowo mierzyć napięcie i dostosować czułość w zakresie 12~1000 V lub 48~1000 V. Co więcej, za jego pomocą wykryjesz aktywne i nieaktywne kable, o czym poinformuje Cię kolorowy wskaźnik. Oprócz tego pozwala sprawdzić punkty przerywania - powiadomi Cię o tym sygnał dźwiękowy i świetlny. Alarm dostarczy również informacji o wysokim/średnim/niskim napięciu.

#### Przemyślana konstrukcja

Produkt został wykończony przyjemnym w dotyku materiałem, a praktyczny klips pozwoli przypiąć próbnik do kieszeni spodni lub koszuli. Ponadto posiada latarkę, co ułatwi pracę w słabo oświetlonych pomieszczeniach. Co więcej, jeśli napięcie baterii spadnie poniżej 2.5 V, próbnik zasygnalizuje ten komunikat sygnałem świetlnym. Natomiast urządzenie wyłączy się automatycznie, gdy napięcie osiągnie wartość niższą niż 2.4 V.

Producent	JIMI Home
Model	JM-G2704
Kolor	czarny
Zakres wykrywania napięcia	12/48~ 1000 V
Częstotliwość robocza	50/60 Hz
Rodzaj alarmu	Dźwięk i światło
Bezkontaktowe wykrywanie fazy	Tak
Podświetlenie	czerwone i zielone
Testowanie aktywności kabli	Tak
Latarka	Tak, LED
Automatyczne wyłączanie	Tak, po 5 minutach bezczynności
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	Tak
Czułość NCV	wysoka/niska, regulowana ręcznie
Zasilanie	2x bateria No. 7
Poziom bezpieczeństwa	CAT. III 1000V/CAT. IV 600V
Waga	55 g
Wymiary	160 x 23 mm

