

## Cechy:

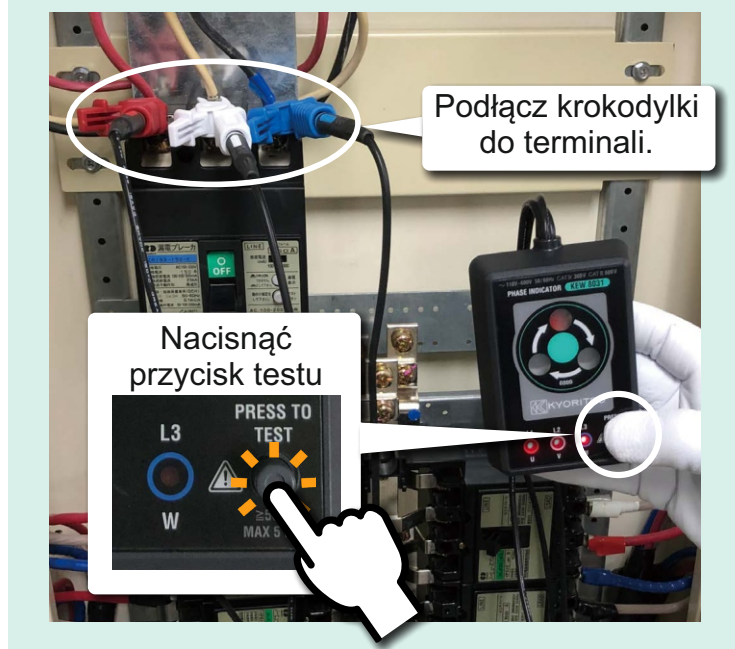
- Odporny na zakłócenia występujące w mierzonej instalacji
- Pomiar w instalacjach 3-fazowych dla napięć 110V~600V
- Cennie rozwiązanie z wirującą tarczą wskaźnika kierunku faz
- Bezpieczna konstrukcja - brak odkrytych części metalowych
- Wysoka wytrzymałość elektryczna gwarantuje bezpieczną pracę
- Bezpieczeństwo zwiększa chwilowy przycisk testu



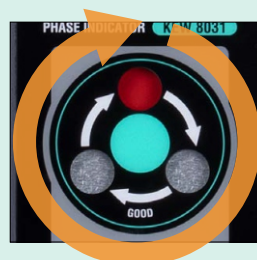
### Sprawdzanie obecności napięcia fazowego



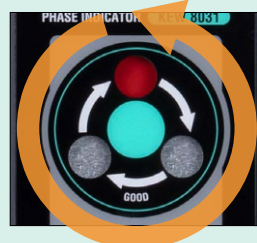
### Prosty pomiar



### Sprawdzanie kierunku wirowania faz



**Kierunek prawidłowy**  
(zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara)



**Kierunek przeciwny**  
(przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara)

### Specyfikacja:

Zakres napięć	110 - 600V AC (50/60Hz)
Limit czasu pomiaru ciągłego	do 5 minut przy pomiarach dla napięcia >500V
Bezpieczeństwo	IEC 61010-1, IEC 61010-2-030, CAT IV 300V, CAT III 600V
Wymiary	106mm x 75mm x 40mm
Masa	ok. 350g
Dł. przewodów	1.3m każdy
Wyposażenie	Etui transportowe, instrukcja obsługi w języku polskim

