

KEW 6016 Wielofunkcyjny miernik instalacji elektrycznej

10 funkcji pomiarowych, pamięć 1000 rekordów, złącze optyczne USB

KYORITSU
Made in Japan



10 w 1

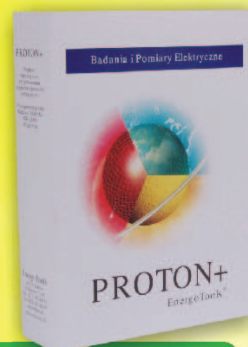
- Test ciągłości prądem 200mA
- Pomiar rezystancji izolacji: 250, 500, 1000V
- Pomiar impedancji pętli zwarcia 0,01..2000Ω: L-PE, L-N, L-L (500Vmax) - domyślnie z funkcją ATT
- PFC - pomiar przewidywanego prądu uszkodzenia (L-PE)
- PSC - pomiar przewidywanego prądu zwarcia (L-N, L-L)
- Test wyłączników RCD: czas wyzwania, prąd wyzwania prądem narastającym, test automatyczny
- Pomiar rezystancji uziemienia 0,01..2000Ω
- Sprawdzanie kolejności faz
- Pomiar napięcia sieciowego do 500V
- Pomiar częstotliwości 45~60Hz



ATT - Anti-Trip Technology

- Zapewnia pomiar impedancji pętli zwarcia bez wyzwania RCD
- Pomiar precyzyjny i szybki

- Menu miernika w języku polskim
- Współpracuje z polskim oprogramowaniem PROTON+ PRO umożliwiającym tworzenie protokołów z pomiarów
- Wewnętrzna pamięć 1000 rekordów
- Prowadzenie pomiarów wg PN-EN61557-1, -2, -3, -4, -5, -6, -10



PROSTOTA OBSŁUGI

Przełącznik obrotowy oraz klawisze funkcyjne

F1	x1 / x2	L-PE 230V 50 Hz	F1 Tryb pomiaru (X12, X1, X5, Ramp, Auto)
F2	30 mA	UL50V	F2 Ustawienia IΔn
F3	[Symbol]	[Symbol]	F3 Typ wyłącznika RCD [Symbol] [Symbol] [Symbol] [Symbol]
F4	PHASE: 0°	[Symbol]	F4 Przesunięcie fazowe (0°, 180°)

np. test wyłączników RCD

UNIWERSALNY EKRAŃ LCD

<Konfiguracja>	<Pętla>	<Koleiność faz>
Configuration UL: 50V Touch Pad: ON Back Light: OFF ESC	1223 L-PE 230V ATT: ON 50 Hz	1.23 [Symbol]

PAMIĘĆ/USB/OPROGRAMOWANIE

Wewnętrzna pamięć: MAX 1,000 rekordów w komplecie KEW8212-USB adapter USB + oprogramowanie KEW Report do zestawień pomiarów



Pełne wyposażenie w komplecie!