

# Miernik cęgowy 600 A TrueRMS model UT216A



**UNI-T®**

**Marka:**

Uni-t

**Kod produktu:**

MIE0187

**Kod EAN:**

5901890018227

## Opis techniczny

### ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 600 mV / 6 V / 60 V / 600 V / 1000 V  $\pm(0,8\%+1)$

Napięcie zmienne AC: 6 V / 60 V / 600 V / 750 V  $\pm(1,2\%+5)$

Natężenie prądu zmiennego AC: 6 A / 60 A / 600 A  $\pm(2,5\%+5)$ ; (zakres częstotliwości pomiaru: 50/60 Hz)

Rezystancja: 600 Ohm / 6 kOhm / 60 kOhm / 600 kOhm / 6 MOhm / 60 MOhm  $\pm(1\%+2)$

Pojemność: 99,99 nF / 999,9 nF / 9,999  $\mu$ F / 99,99  $\mu$ F / 999,9  $\mu$ F / 9,999 mF / 59,99 mF  $\pm(4\%+5)$

Test diod: ok. 3 V

Sprawdzanie ciągłości obwodu

### DODATKOWE FUNKCJE

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych

Funkcja wykrywania pola elektrycznego (NCV)

Pomiar True RMS

Zamrożenie ostatniego wskazania

Tryb pomiaru względnego

Zapis wartości MAX/MIN

Podświetlany wyświetlacz LCD

Podświetlenie miejsca pomiaru

Automatyczne wyłączenie: po ok. 15 minutach

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Maksymalny odczyt: 6000

### CECHY OGÓLNE

Impedancja wejściowa napięcia stałego:  $\geq 10$  MOhm

Liczba pomiarów: 3/s

Zasilanie: 3x 1,5 V (R03)

Rozwarcie szczęk: 30 mm

Rozmiar wyświetlacza: 38 x 24 mm

Wymiary: 220 x 75 x 40 mm

Waga: 231,7 g

Akcesoria: baterie, przewody pomiarowe, etui

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.33 Kg	0.48 Kg	9 cm x 6 cm x 27 cm
kart.	20 szt.	13.2 Kg	19.5 Kg	35 cm x 49 cm x 38.5 cm