

Link do produktu: <https://alertkam.pl/miernik-cegowy-ut-213c-uni-t-p-8200.html>

MIERNIK CĘGOWY UT-213C UNI-T

Cena brutto	381,62 zł
Cena netto	310,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	UT-213C
Kod EAN	5901890018210
Producent	UNI-T

Opis produktu

UT-213C jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym wyposażonym w cęgi umożliwiające pomiar dużych prądów. Urządzenie umożliwia pomiar: napięcia, prądu, częstotliwości, rezystancji, pojemności oraz temperatury. Ponadto miernik posiada funkcję wykrywania pola elektrycznego (NCV).

Miernik jest wyposażony w przetwornik True RMS umożliwiający dokładny pomiar wartości skutecznej prądu i napięcia zarówno dla przebiegów sinusoidalnych, jak i odkształconych.

Pomiar napięcia DC:	400 mV ± (1% + 8) @ 0.1 mV , 4 V ± (0.8% + 1) @ 0.001 V , 40 V ± (0.8% + 3) @ 0.01 V , 400 V ± (0.8% + 3) @ 0.1 V , 600 V ± (1% + 3) @ 1 V
Pomiar napięcia AC:	4 V ± (1.2% + 5) @ 0.001 V , 40 V ± (1.2% + 5) @ 0.01 V , 400 V ± (1.2% + 5) @ 0.1 V , 600 V ± (1.5% + 5) @ 1 V
Pomiar prądu DC:	40 A ± (2% + 3) @ 0.01 A , 400 A ± (2% + 3) @ 0.1 A
Pomiar prądu AC:	40 A ± (2.5% + 5) @ 0.01 A , 400 A ± (2.5% + 5) @ 0.1 A
Pomiar rezystancji:	400 Ω ± (1.2% + 2) @ 0.1 Ω , 4 kΩ ± (1% + 2) @ 0.001 kΩ , 40 kΩ ± (1% + 2) @ 0.01 kΩ , 400 kΩ ± (1% + 2) @ 0.1 kΩ , 4 MΩ ± (1.2% + 3) @ 0.001 MΩ , 40 MΩ ± (2% + 5) @ 0.01 MΩ

Pomiar pojemności:

Pomiar częstotliwości:

Pomiar temperatury:

4 mF ± (10%) @ 0.001 mF

40 mF @ 0.01 mF

40 nF ± (4% + 25) @ 0.01 nF ,

400 Hz ± (4% + 5) @ 0.1 Hz , @ 0.01 Hz ... 1 kHz ± (0.1% +

4) μF ± (4% + 5) @ 0.001 μF ,

40 μF ± (4% + 5) @ 0.01 μF ,

400 μF ± (4% + 5) @ 0.1 μF ,

40 ... 400 °C ± (3% + 5) @ 1 °C

400 ... 1000 °C ± (1% + 3) @ 1 °C,

°F

-40 ... 104 °F ± (3% + 10) @ 1 °F

104 ... 752 °F ± (3% + 10) @ 1 °F

752 ... 1832 °F ± (2% + 10) @ 0.1 °F

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:

Test diody:

Sygnalizacja ciągłości obwodu:

RS-232:

USB:

Wybrane cechy: