

Link do produktu: <https://hurt.zabezpieczeniapoznan.pl/miernik-universalny-ut-120c-uni-t-p-14384.html>



MIERNIK UNIWERSALNY UT-120C UNI-T










Cena brutto	114,14 zł
Cena netto	92,80 zł
Numer katalogowy	UT-120C
Kod EAN	5901436774570
Producent	UNI-T

Opis produktu

.UT-120C jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, częstotliwości oraz sprawdzania poprawności działania diod.

.Produkt posiada bardzo małe gabaryty.Urządzenie posiada automatyczną zmianę zakresów pomiarowych.

Pomiar napięcia DC:	400 mV ± (0.8% + 3) @ 0.1 mV , 4 V ± (0.8% + 1) @ 1 mV , 40 V ± (0.8% + 1) @ 10 mV , 400 V ± (0.8% + 1) @ 100 mV , 600 V ± (1% + 3) @ 1 V
Pomiar napięcia AC:	4 V ± (1.2% + 3) @ 1 mV , 40 V ± (1.2% + 3) @ 10 mV , 400 V ± (1.2% + 3) @ 100 mV , 600 V ± (1.5% + 5) @ 1 V
Pomiar prądu DC:	400 μA ± (1% + 3) @ 0.1 μA , 4 mA ± (1% + 3) @ 1 μA , 40 mA ± (1.2% + 5) @ 0.01 mA , 400 mA ± (1.2% + 5) @ 0.1 mA
Pomiar prądu AC:	400 μA ± (1.5% + 5) @ 0.1 μA , 4 mA ± (1.5% + 5) @ 0.001 mA , 40 mA ± (2% + 5) @ 0.01 mA , 400 mA ± (2% + 5) @ 0.1 mA
Pomiar rezystancji:	400 Ω ± (1.2% + 2) @ 0.1 Ω , 4 kΩ ± (1% + 2) @ 1 Ω , 40 kΩ ± (1% + 2) @ 10 Ω , 400 kΩ ± (1% + 2) @ 100 Ω , 4 MΩ ± (1.2% + 2) @ 1 kΩ , 40 MΩ ± (1.5% + 2) @ 10 kΩ

Pomiar pojemności:	4 nF ± (4% + 3) @ 0.001 nF , 40 nF ± (4% + 3) @ 0.01 nF , 400 nF ± (4% + 3) @ 0.1 nF , 4 μF ± (4% + 3) @ 0.001 μF , 40 μF ± (4% + 3) @ 0.01 μF , 100 μF ± (5% + 10) @ 0.1 μF
Pomiar indukcyjności:	
Pomiar częstotliwości:	99.99 Hz ± (0.5% + 3) @ 0.01 Hz 999.9 Hz ± (0.5% + 3) @ 0.1 Hz , 9.999 kHz ± (0.5% + 3) @ 0.001 kHz , 99.99 kHz ± (0.5% + 3) @ 0.01 kHz , 1 % ... 99.9 % @ 0.1 %
Pomiar temperatury:	
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:	
hFE:	
Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	
Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	
RS-232:	
USB:	
Wybrane cechy:	