

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut195ds-miernik-uniwersalny-p-4486.html>

UT195DS miernik uniwersalny

Cena brutto	599,00 zł
Cena netto	486,99 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT195DS
Kod producenta	MIE0297
Kod EAN	5901890028844
Producent	Uni-t

Opis produktu

UT195DS multimetr cyfrowy uniwersalny Uni-t

UT195DS to cyfrowy multimetr uniwersalny przeznaczony dla profesjonalistów. Oprócz bardzo dobrych parametrów elektrycznych i szerokich zakresów pomiarowych charakteryzuje się wieloma rozwiązaniami ułatwiającymi codzienną eksploatację. Miernik UT195DS spełnia stopień ochrony IP65, oraz jest odporny na upadki z wysokości do 2 metrów. Dodatkowo miernik wyposażony jest w latarkę LED. Multimetr UT195DS jest automatem, czyli zmiana zakresów pomiarowych następuje automatycznie. Oczywiście użytkownik ma możliwość ręcznej zmiany zakresów pomiarowych. Mierzona wartość napięcia i prądu AC jest wyświetlana dla wartości skutecznej TrueRMS.

dane techniczne:

- profesjonalny multimetr cyfrowy
- miernik spełnia normę ochrony IP65
- odporny na upadek z wysokości do 2 metrów
- spełnia normę: CAT III 1000V, CAT IV 600V
- duży wyświetlacz LCD
- maksymalne wskazanie 6000
- podwójny wyświetlacz
- podświetlany wyświetlacz
- automatyczny podświetlanie - wbudowany czujnik
- ilość pomiarów na sekundę - odświeżanie: 5 pomiarów/sec.
- pomiar wartości skutecznej True RMS
- wbudowana latarka LED
- funkcja pomiar napięcia LoZ - niskoimpedancyjny pomiar napięcia
- funkcja MOTOR - pomiar kierunku wirowania silnika
- pomiar prądu do 20A
maksymalnie przez 30 sekund
- analogowa linijka - bargraf składający się z 31 punktów
- wbudowany filtr dolnoprzepustowy 1kHz 3dB
- automatyczna lub ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- pomiar rezystancji do 60MΩ
- pomiar pojemności kondensatorów do 60mF = 60 000μF
- pomiar częstotliwości do 40MHz
- pomiar wartości MIN/MAX
- pomiary względne REL

- pomiar wartości szczytowej PEAK

specyfikacja techniczna miernika UT195DS Uni-t:

funkcja pomiarowa	zakresy pomiarowe	
napięcie stałe DC	600mV ~ 1000V	±(0.5
Napięcie AC+DC	6.000V ~ 600V	±(1.5
Napięcie zmienne AC	600mV ~ 750V	±(0.7
LoZ ACV	600.0V	±(2.0
prąd stały DC	600.0µA ~ 20A	±(0.8
prąd zmienny AC	600.0µA ~ 20A	±(1.0
rezystancja	600.0Ω ~ 60.00MΩ	±(0.8
pojemność	6.000nF ~ 60.00mF	±(3%
pomiar częstotliwości	60.00Hz ~ 40.00MHz	±(0.1
współczynnik wypełnienia	0.1% ~ 99.9%	±(2.0
Peak hold	250µs	
pozostałe funkcje:		
maksymalne wskazanie wyświetlacza		
wyświetlacz		podw
próbkowanie	times/s	
próbkowanie dla analogowej linijki	times/s	
analogowy bargraf	31 section	✓
True RMS – wartość skuteczna		✓
Zakres częstotliwości AC dla napięcia		45 ~ 5
Zakres częstotliwości AC dla prądu		45 ~ 5
Motor phase sequence measurement	600.0V	
Low pass filter test	✓ (1kHz 3dB attenuation)	
Diode/Continuity test		3V
Auto/Manual range	✓	
Auto power off	✓	
tester ciągłości	✓	
wskaźnik rozładowanej baterii	✓	
Data hold	✓	
MAX/MIN	✓	
wybór funkcji	✓	
Flashlight	wbudowana dioda LED – latarka	
Auto backlight	automatyczne podświetlenie	
temperatura pracy	0°C ~ 40°C	
stopień ochrony	zabezpieczenie przed upadkiem z wysoko	
stopień ochrony	IP65	
pozostałe parametry:		
zasilanie	9V 6F22 carbon-zinc or 6LR61 alkaline ba	
wymiary wyświetlacza LCD	66mm × 51mm	
kolor obudowy	czerwona z szarym	
waga	473g	
wymiary	195mm × 95mm × 58mm	
standardowe wyposażenie	przewody pomiarowe, bateria, torba na n opakowanie (karton),	

gwarancja:

- towar jest nowy i objęty 24 miesięczną gwarancją
- uwaga: elementy grzewcze (grzałki),groty, bezpieczniki nie podlegają gwarancji ani rękojmi i ich wymiana jest odpłatna.
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki, filtry itp.

zdjęcia: