

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut120b-miernik-universalny-kieszonkowy-p-7779.html>

UT120B miernik uniwersalny kieszonkowy

Cena brutto	88,00 zł
Cena netto	71,54 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT120B
Kod producenta	MIE0322
Kod EAN	5901890044400
Producent	Uni-t

Opis produktu

UT120B miernik uniwersalny kieszonkowy

UT120B produkcji Uni-T to prosty i poręczny miernik uniwersalny typu multimetr o kompaktowych małych wymiarach tzw. miernik kieszonkowy. UT120B pozwala na wykonanie podstawowych pomiarów elektrycznych.

dane techniczne:

- miernik cyfrowy - multimetr cyfrowy - **UT120B** produkcji Uni-t
- maksymalne wskazanie na wyświetlaczu: 4000
- woltomierz:
 - pomiar napięcia stałego DC do 600V
 - pomiar napięcia zmiennego AC do 600V
- pomiar rezystancji - omomierz do 40,00MΩ
- pomiar pojemności kondensatorów do 100uF
- pomiar częstotliwości do 100kHz
- Duty Cycle -pomiar współczynnika wypełnienia
- akustyczny tester ciągłości obwodu elektrycznego tzw. "brzęczyk"
- testowanie diod półprzewodnikowych
- REL - pomiarów względnych

[instrukcja w języku polskim miernik UT120](#)
[manual - instrukcja w języku ang. miernika UT120](#)
[karta katalogowa UT120](#)

specyfikacja:	zakres:	UT120A	UT120B	UT120C
napięcie stałe DC	600V	±(0.8%+1)	±(0.8%+1)	±(0.8%+1)
napięcie zmienne AC	600V	±(1.2%+3)	±(1.2%+3)	±(1.2%+3)
prąd stały DC	400mA			±(1%+3)
prąd zmienny AC	400mA			±(1.5%+5)
odporność - rezystancja	40MΩ	±(1%+2)	±(1%+2)	±(1%+2)
pojemność kondensatorów	100μF		±(4%+3)	±(4%+3)
pomiar częstotliwości	100kHz	±(0.5%+3)	±(0.5%+3)	±(0.5%+3)

pozostałe funkcje:			
maksymalne wskazanie na wyświetlaczu LCD	4000	4000	
Auto range - automatyczna zmiana podzakresów pomiarowych	✓	✓	✓
Duty cycle - pomiar współczynnika wypełnienia 0,1% do 99,9%	✓	✓	✓
Diode test diody	✓	✓	✓
Auto power off - automatyczny wyłącznik po 30 minutach	✓	✓	✓
test ciągłości obwodu - akustyczny tester ciągłości	✓	✓	✓
wskaźnik rozładowanych baterii zasilających $\leq 2.4V$	✓	✓	✓
Data hold - zatrzymanie wskazania na wyświetlaczu	✓	✓	✓
Relative mode - pomiary względne	✓	✓	✓
impedancja wejściowa dla DCV ok.10M Ω	✓	✓	✓
ogólna charakterystyka:			
zasilanie	3V bateria CR2032		
wymiary wyświetlacza	43mm x 22mm		
kolor obudowy	czerwony z szarym		
waga	76g		
wymiary	110mm x 58.2mm x 10.8mm		
wyposażenie	bateria, plastikowe opakowanie ochronne - etui		
opakowanie	plister		

zestaw zawiera:

- miernik kieszonkowy UT120B
- komplet przewodów pomiarowych zintegrowanych z miernikiem (przyłączone na stałe)
- bateria zasilająca w mierniku
- plastikowe pudełko na miernik - etui - futerał

gwarancja:

- 24 miesiące
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki, filtry, bezpieczniki itp.