

Link do produktu: <https://alnar.pl/limit-620-multimetr-cyfrowy-p-32070.html>

LIMIT 620 MULTIMETR CYFROWY

Cena brutto	589,00 zł
Cena netto	478,86 zł
Cena poprzednia	699,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	153220116
Producent	LIMIT

Opis produktu

LIMIT MULTIMETR CYFROWY 620

- Multimetr cyfrowy z automatyczną i ręczną regulacją zakresu pomiarowego.
- Analogowy wskaźnik słupkowy do obserwacji sygnałów szybkodziennych i nieustalonych.
- Wskazywanie rzeczywistej wartości skutecznej sygnału (True RMS) zarówno dla napięcia jak i prądu przy pomiarze sygnałów nieliniowych.
- Rejestracja wartości maksymalnej i minimalnej.
- Mierzy napięcie stałe/przemiennie, prąd stały/przemienny, rezystancję, pojemność, częstotliwość/diodę i temperaturę, test ciągłości obwodu z sygnalizacją dźwiękową, funkcję hold, podświetlenie wyświetlacza oraz sygnalizacja niskiego stanu baterii.
- Dostarczany w komplecie z przewodami pomiarowymi, kablem USB do przesyłania danych do komputera, sondą typu K-K i adapterem do pomiaru temperatury i bateriami.

Dane techniczne:

- Zakres pomiaru prądu AC 0,6 - 20 A
- Rozdzielczość pomiaru prądu AC 0.1 μ A
- Dokładność pomiaru prądu AC $\pm (1.2\% + 5)$
- Zakres pomiaru prądu DC 0,6 - 20 A
- Dokładność pomiaru prądu DC $\pm (1\% + 2)$
- Zakres pomiaru napięcia AC 0,06 - 1000 V
- Dokładność pomiaru napięcia AC $\pm (1.2\% + 5)$
- Zakres pomiaru napięcia DC 0,06 - 1000 V
- Rozdzielczość pomiaru napięcia DC 0.01 mV
- Dokładność pomiaru napięcia DC $\pm (0.8\% + 5)$
- Zakres pomiaru rezystancji 600 - 66 M Ω
- Rozdzielczość pomiaru rezystancji 0.1 Ω
- Dokładność pomiaru rezystancji $\pm (1.2\% + 2) - \pm (2.0\% + 5)$
- Zakres pomiaru częstotliwości 10 Hz - 10 MHz
- Dokładność pomiaru częstotliwości $\pm (0.1\% + 4)$
- Zakres pomiaru pojemności (μ F) 60 nF - 60 mF
- Dokładność pomiaru pojemności $\pm (3\% + 5)$
- Rozdzielczość pomiaru pojemności (nF) 0.01
- Klasa izolacji CAT III 1000 V/CAT IV 600 V zgodnie z IEC 61010
- Temperatura pracy od 0 do +40 °C
- Długość podziałki 6000
- Bezpiecznik do 11 A
- Ilość baterii 4 szt
- Rodzaj baterii AAA (1.5 V)
- Długość 186 mm

-
- Grubość 49 mm
 - Szerokość 89 mm
 - Waga 360 g