



## Multimetr Limit 500

Cena	<b>319,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>382,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>128590106</b>
Producent	<b>LIMIT</b>

### Opis produktu

Limit Multimetr cyfrowy o dużym wyświetlaczu, wskazującym poprawność dołączenia kabelków oraz wybrany zakres. Do mierzenia napięcia stałego/zmiennego, prądu stałego/zmiennego, rezystancji, pojemności, częstotliwości, temperatury. Ponadto posiada następujące funkcje: test diodowy, test tranzystorów, test ciągłości obwodu z sygnalizacją akustyczną, pamięć wyniku pomiaru "datahold", sygnalizacja niskiego stanu baterii. Automatyczne wyłączenie.

Dostarczany w komplecie z kabelkami pomiarowymi, złączem uniwersalnym, przetwornikiem temperatury typu K do maks. 260°C, baterią i instrukcją obsługi. Ostona gumowa i odkładana podpórka.

Długość podziałki 1999. Izolacja CAT II 1000 V / CAT III 600 V wg IEC 61010. Zabezpieczenie nadprądowe 200 mA.

Oznac. produc.	500
Podświetlany Wyświetlacz	Tak
Zakres napięcia (AC), maks.	1000 V
Zakres napięcia (AC), min.	2 V
Dokładność pom. napięcia (AC)	±(0.8% +3)
Rozdzielczość pom. napięcia (AC)	1 mV
Zakres napięcia (DC), maks.	1000 V
Zakres napięcia (DC), min.	200 mV
Dokładność pom. napięcia (DC)	±(0.5% +1)
Rozdzielczość pom. napięcia (DC)	0.1 mV
Zakres pom. prądu (AC), maks.	10 A
Zakres pom. prądu (AC), min.	2 A
Dokładność pom. prądu (AC)	±(1% +3)
Rozdzielczość pom. prądu (AC)	1 μA
Zakres pom. prądu (DC), maks.	10 A
Zakres pom. prądu (DC), min.	2 A
Dokładność pom. prądu (DC)	±(0.8% +1)
Rozdzielczość pom. napięcia (DC)	0.01 μA
Zakres pom. rezystancji, maks.	20 MΩ
Zakres pom. rezystancji, min.	200 Ω
Dokładność pom. rezystancji	±(0.8% +1)
Rozdzielczość pom. rezystancji	0.1 Ω
Zakres pom. częstotliwości, maks.	20 kHz
Zakres pom. częstotliwości, min.	2 Hz
Dokładność pom. częstotliwości	±(1.5% +5)
Rozdzielczość pom. częstotliwości	1 Hz
Zakres pom. pojemności, maks.	100 μF
Zakres pom. pojemności, min.	2 μF
Dokładność pom. pojemności	±(4% +3)
Rozdzielczość pom. pojemności	1 μF
Zakres pom. temperatury, maks.	1000 °C
Zakres pom. temperatury, min.	-40 °C
Dokładność pom. temperatury	±(1% +3)
Rozdzielczość pom. temperatury	1 °C
Długość	179 mm
Szerokość	88 mm
Grubość	39 mm
Masa	380 g
Ilość baterii	1 szt
Typ baterii	Alkaliczna

---

Wielkość baterii  
Klasa zabezpieczenia

6F22 (9 V)  
CAT II 1000 V, CAT III 600 V