

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-uniw-mastech-ms-8240b-p-1879.html>



Miernik cyfrowy uniw. Mastech MS-8240B

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 413,28 zł |
| Cena netto | 336,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 01881 |

Opis produktu

| | |
|--|--|
| Normy | CAT III 1000V, CAT IV 600V |
| Napięcie maksymalne pomiędzygniazdem a uziemieniem | 1000V DC, 750V AC |
| Ekran LCD | 4 ^{1/2} cyfry |
| Wybór zakresu | reczny |
| Zakres napięciowy DC | 200m/2/20/200/1000V ±0.8% |
| Zakres napięciowy AC | 200m/2/20/200V ±0.8%, 750V ±1.0% |
| Zakres prądowy DC | 2/20/200mA ±1.0%, 10A ±2.0% |
| Zakres prądowy AC | 2/20/200mA ±1.5%, 10A ±3.0% |
| Pomiar rezystancji | 200/2k/20k/200k/2MΩ ±0.8%, 20MΩ ±1.5% |
| Pomiar pojemności | 2n/20n/200n/2μ/20μF ±4.0%, 200μF ±5.0% |
| Pomiar indukcyjności | 2/20/200mH/2/20H ±4.0% |
| Pomiar częstotliwości | 20kHz ±1.5% |
| Pomiar temperatury | -20°C ~ 0°C ±5.0% 0°C ~ 400°C ±1.0% 400°C ~ 1000°C ±2.0% |
| Wskaźnik przekroczenia zakresu | OL |
| Funkcja HOLD | Tak |
| Funkcja MAX | Tak |
| Podświetlenie wyświetlacza | Tak |
| Test diody | Tak |
| Test hFE | 10μA / 2.8V |
| Test ciągłości obwodu | Sygnalizacja akustyczna < 30 Q |
| Automatyczne wyłączenie | Tak, po 20min. |
| Wskaźnik stanu baterii | Tak |
| Zasilanie | 4 baterie 1.5V AA |
| Zabezpieczenie | F1: F250mA/1000V F2: F10A/1000V |
| Wymiary / waga | H:58 x W:102 x L:205 [mm] / 390g (z baterią) |