

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-multimetr-ht-126b-true-rms-p-25983.html>



Miernik cyfrowy multimetr HT-126B True RMS

Cena brutto	170,15 zł
Cena netto	138,33 zł
Numer katalogowy	28858
Producent	Brak

Opis produktu

Cyfrowy multimetr uniwersalny Habotest HT126B

HT126B to inteligentny i wytrzymały multimiernik marki Habotest. Wyróżnia się precyzją pomiarów, możesz z niego korzystać również na zewnątrz. Wyposażony w duży, kolorowy wyświetlacz oraz silikonowe przyciski - jest prosty i wygodny w użytkowaniu. Kompaktowy i lekki - ma także latarkę LED, która umożliwia pracę również w ciemnych miejscach. Do jego zasilania potrzebne są 4 baterie AAA 1.5 V (brak w zestawie). Za jego pomocą dokonasz pomiaru napięcia, oporu, pojemności, itp.

Wygoda użytkowania

Multimetr został zaprojektowany w taki sposób, aby zapewnić Ci maksymalny komfort użytkowania. Jest niewielki i poręczny - jego grubość wynosi 25.7 mm. Duży wyświetlacz umożliwia wygodny dostęp do wszystkich ważnych informacji. Dodatkowo silikonowe przyciski ułatwiają obsługę urządzenia.

Ogrom możliwości

Urządzenie marki Habotest wyróżnia się niesamowitą precyzją. Dokładnie mierzy między innymi napięcie i natężenie AC i DC, opór oraz pojemność. Możesz też sprawdzić aktywność kabli. Za jego pomocą przetestujesz diody, sprawdzisz ciągłość i prawdziwą wartość RMS. Umożliwia też bezdotykowe wykrywanie napięcia (NCV). Za pomocą strzałek zmienisz tryb pracy urządzenia, następnie wskaźnik LED wokół portu wejściowego jack zapali się na zielono.

Przyjazny użytkownikom

To nie koniec zalet multimetru. Wbudowana latarka LED zapewni Ci oświetlenie podczas pracy w ciemnych pomieszczeniach. Miękką obudowę zabezpieczającą nie tylko chroni urządzenie przed uszkodzeniem, ale też ułatwia jego transport i przechowywanie. Wymiana baterii HT126B jest szybka i prosta, więc nie sprawi Ci żadnego problemu.

Producent	Habotest
Model	HT126B
Zakres pomiaru napięcia DC	600mV/6V/60V/600V
Zakres pomiaru napięcia AC	6V/60V/600V
Zakres pomiaru natężenia DC	600mA/10A
Zakres pomiaru natężenia AC	600mA/10A
Zakres pomiaru oporu	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ/6MΩ/60MΩ
Zakres pomiaru pojemności	6nF/60nF/600nF/6μF/60μF/600μF/6mF/60mF
Zakres pomiaru częstotliwości	6Hz/60Hz/600Hz/6kHz/60kHz/600kHz/6MHz/10MHz
Zakres pomiaru współczynnika wypełnienia	1.0~99.0%
Temperatura (°C/°F)	-40°C ~ 100°C / -40°F ~ 1832°F

Testowanie diod	Tak, 0~3V
NCV	Tak
Live test	Tak
Ciągłość	Tak, <50Ω
Liczba zliczeń	6000
Wyświetlacz	VA
Przechowywanie danych	Tak
Prawdziwa wartość RMS	Tak
Funkcja wskazywania przepalonego bezpiecznika	Tak
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	Tak
Automatyczne wyłączanie zasilania	Tak
Wskaźnik LED portu wejściowego jack	Tak
Podświetlenie	Tak
Latarka	Tak
Zasilanie	4x bateria 1.5V AAA (brak w zestawie)
Bezpieczeństwo	EN61010-1; CAT III 600V
Waga	Ok. 182 g
Wymiary	Ok. 146 x 72 x 26 mm