

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/cyfrowy-multimetr-uniweryalny-habotest-ht112b-true-rms-p-3510.html>

Cyfrowy multimetr uniwersalny Habotest HT112B True RMS

Cena	109,00 zł
Numer katalogowy	270503480
Kod producenta	026074
Kod EAN	5907489606677

Opis produktu

Multimiernik Habotest HT112B

HT112B to ultracienki, inteligentny multimiernik nowej generacji. Wyposażony w duży wyświetlacz 2,88" oraz silikonowe przyciski - jest prosty i wygodny w użytkowaniu. Zapewnia precyzyjny pomiar różnych parametrów. Kompaktowy i lekki - ma także latarkę LED, która umożliwi pracę również w ciemnych miejscach. Do jego zasilania potrzebne są 2 baterie CR2032 3 V.

Doskonale przemysłowa konstrukcja

Ten praktyczny multimiernik został zaprojektowany w taki sposób, aby zapewnić Ci maksymalny komfort użytkowania. Niewielki i poręczny - jego grubość wynosi zaledwie 1,9 cm. Wyświetlacz o przekątnej 2,88" zapewni Ci wygodny dostęp do wszystkich ważnych informacji. Duże, silikonowe przyciski ułatwiają obsługę urządzenia.

Ogrom możliwości

Multimiernik marki Habotest wyróżnia się niesamowitą precyzją. Dokładnie mierzy między innymi napięcie AC i DC, opór oraz pojemność. Rozpoznaje także aktywność kabli. Za jego pomocą przetestujesz diody, sprawdzisz ciągłość i prawdziwą wartość RMS. Umożliwia też bezdotykowe wykrywanie napięcia (NCV). HT112B charakteryzuje inteligentne działanie oraz autodetekcja ACV.

Przyjazny użytkownikom

To nie koniec zalet multimiernika. Wbudowana latarka LED zapewni Ci jasne oświetlenie podczas pracy w ciemnych pomieszczeniach. Mięka obudowa zabezpieczająca nie tylko chroni urządzenie przed uszkodzeniem, ale też ułatwia jego transport i przechowywanie. Wymiana baterii HT112B jest dziecinnie prosta - nie sprawi Ci żadnego problemu.

Producent	Habotest
Model	HT112A
Zakres pomiaru napięcia DC	2 V/30 V/200 V/600 V $\pm(0,5\%+3)$
Zakres pomiaru napięcia AC	2 V/30 V/200 V/600 V $\pm(1,0\%+3)$
Zakres pomiaru natężenia DC	20 mA/200 mA/600 mA $\pm(1,2\%+5)$
Zakres pomiaru natężenia AC	20 mA/200 mA/600 mA $\pm(1,5\%+5)$

Zakres pomiaru oporu	200 Ω /2 k Ω /20 k Ω /200 k Ω /2 M Ω /20 M Ω $\pm(1,0\%+5)$
Zakres pomiaru pojemności	Nie dotyczy
Zakres pomiaru częstotliwości	Nie dotyczy
Zakres pomiaru współczynnika wypełnienia	Nie dotyczy
Liczba zliczeń	2000
Wybór zakresów	Automatyczny
Funkcja SMART	Tak
Automatyczna identyfikacja prądu wyjściowego	Tak
Live test	Tak
NCV	Tak
Testowanie diod	Tak
Ciągłość	Tak
Przechowywanie danych	Tak
Prawdziwa wartość RMS	Tak
Funkcja wskazywania przepalonego bezpiecznika	Tak
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	Tak
Automatyczne wyłączanie zasilania	Tak
Podświetlenie	Tak
Latarka	Tak
Zasilanie	2x bateria CR2032 3 V (w zestawie)
Bezpieczeństwo	EN61010-2-030;EN61010-2-033,EN61326-1 CAT III 600V