

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/cyfrowy-miernik-cegowy-habotest-ht200b-p-3509.html>

Cyfrowy miernik cęgowy Habotest HT200B

Cena	69,90 zł
Numer katalogowy	270503479
Kod producenta	026075
Kod EAN	5907489606684

Opis produktu

Miernik cęgowy Habotest HT200B

Kompaktowy miernik cęgowy HT200B zapewnia precyzyjny pomiar różnych parametrów. Wyposażony został w podświetlany wyświetlacz HD oraz szczęki, których rozmiar wynosi do 18 mm. Mimo niewielkich rozmiarów zachwyca funkcjonalnością. Do jego zasilania niezbędne są 2 baterie AAA 1,5 V.

Mierzy różne parametry

To niewielkie urządzenie zaskakuje wieloma możliwościami. Za jego pomocą dokładnie zmierzysz napięcie AC i DC, natężenie AC oraz opór. Sprawdzisz też ciągłość. Możesz również testować diody. Wyniki pomiarów są wyświetlane na czytelnym ekranie HD urządzenia. Znajdziesz na nim również między innymi wskaźnik niskiego poziomu baterii. Co więcej, podświetlenie wyświetlacza zmieni kolor na pomarańczowy, kiedy wartość napięcia przekroczy 80 V lub natężenia 3 A.

Dodatkowe udogodnienia

Urządzenie umożliwia przechowywanie danych. Dostęp do tej oraz innych funkcji zapewniają wygodne, intuicyjne przyciski. Obsługę HT200B ułatwia też wbudowane pokrętko. Rozstaw szczęk miernika wynosi do 18 mm, wykorzystasz go zatem w wielu różnych zastosowaniach. Urządzenie jest też niesamowicie poręczne i lekkie - waży tylko 150 g. Doskonale leży w dłoni i zapewnia komfort użytkowania. Jego niewielki rozmiar sprawia, że możesz mieć je zawsze przy sobie. Po prostu spakuj je torby i zabierz wszędzie, gdzie Ci się przyda.

Producent	Habotest
Model	HT200B
Zakres pomiaru napięcia DC	200 mV/2 V/20 V/200 V/600 V $\pm(0,5\%+5)$
Pomiar napięcia AC	2 V/20 V/200 V/600 V, $\pm(1,0\%+5)$
Pomiar natężenia AC	2 A/20 A/200 A, $\pm(2,5\%+8)$
Pomiar oporu	200 Ω /2 k Ω /20 k Ω /200 k Ω /2 M Ω /20 M Ω , $\pm(1,0\%+5)$
Pomiar pojemności	20 nF/200 nF/2 μ F/20 μ F/200 μ F/2 mF, $\pm(4,0\%+5)$
Liczba zliczeń	2000
Przechowywanie danych	Tak
Ciągłość	Tak, alarm dźwiękowy i świetlny
Testowanie diod	Tak
Prawdziwa wartość RMS	Tak
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	Tak
Dwukolorowe podświetlenie	Tak
Automatyczne wyłączenie	Tak
MAX	Tak
Zasilanie	2x bateria AAA 1,5 V (w zestawie)
Waga	Ok. 150 g
Wymiary	164x61x30 mm

Rozmiar szczęk
Bezpieczeństwo

Ø18x36 mm
EN61010-1 -2-030; EN61010-2-033, EN61326-1 CAT III 600V