



Digital Clamp Meter Habotest HT206D True RMS , NCV, LPF

Digital Clamp Meter Habotest HT206D True RMS , NCV, LPF

Ref: 5907489606653

Cyfrowy miernik cęgowy Habotest HT206D

Funkcyjny miernik cęgowy marki Habotest gwarantuje precyzyjny pomiar, którego wyniki są wyświetlane na czytelnym, podświetlanym ekranie LCD. Rozmiar szczęk wynosi do 26 mm, co pozwala na wygodną obsługę urządzenia. HT206D został też wyposażony w latarkę, która ułatwia pracę w ciemnych pomieszczeniach.

Mierzy różne parametry

Za pomocą tego uniwersalnego miernika możesz sprawdzić wartość wielu różnych parametrów. Używając HT206D, zmierzysz pojemność, napięcie AC, opór, natężenie prądu AC, a nawet temperaturę. To jednak nie wszystko! Wbudowane sensory NCV umożliwiają bezdotykowy pomiar napięcia.

Czytelny, praktyczny wyświetlacz

Miernik został wyposażony w wyświetlacz LCD z podświetleniem w 2 kolorach. Znajdziesz na nim nie tylko wyniki pomiarów, ale też na przykład wskaźnik niskiego poziomu baterii. Dzięki temu możesz wygodnie korzystać z HT206D. Co więcej, podświetlenie zmienia kolor na pomarańczowy, kiedy wartość mierzonego napięcia przekroczy 80 V, a natężenia 3 A.

Prosta obsługa w każdych warunkach

Wbudowana latarka zapewnia jasne oświetlenie, co sprawia, że możesz bez przeszkód pracować również w ciemnych miejscach. Obsługę urządzenia ułatwiają też intuicyjne przyciski, za pomocą których między innymi szybko i wygodnie wybierzesz funkcję, skorzystasz z możliwości pomiaru MAX/MIN, a także włączysz lub wyłączysz światło. Dodatkową zaletą miernika jest opcja przechowywania danych.

Producent

Habotest

Model

HT206A

HT206D

Zakres pomiaru napięcia DC

400 mV/4 V/40 V/400 V/600 V $\pm(0,5\%+5)$

600 mV/6 V/60 V/600 V $\pm(0,5\%+5)$

Zakres pomiaru napięcia AC

4 V/40 V/400 V/600 V $\pm(1,0\%+5)$

6 V/60 V/600 V $\pm(0,8\%+5)$

Zakres pomiaru natężenia DC

Nie dotyczy

60 A/600 A $\pm(2,5\%+5)$

Zakres pomiaru natężenia AC

4 A/40 A/600 A $\pm(2,5\%+8)$

60 A/600 A $\pm(2,5\%+5)$

Zakres pomiaru oporu

400 Ω /4 k Ω /40 k Ω /400 k Ω /4 M Ω /40 M Ω $\pm(1,0\%+5)$

600 Ω /6 k Ω /60 k Ω /600 k Ω /6 M Ω /60 M Ω $\pm(1,0\%+5)$

Zakres pomiaru pojemności

4 nF/40 nF/400 nF/4 μ F/40 μ F/400 μ F/4 mF $\pm(4,0\%+5)$

10 nF/100 nF/1 μ F/10 μ F/100 μ F/1 mF/10 mF/100 mF $\pm(4,0\%+3)$

Zakres pomiaru częstotliwości

Nie dotyczy

10 Hz/100 Hz/1 kHz/10 kHz/100 kHz/1 MHz/10 MHz $\pm(1,0\%+3)$

Zakres pomiaru współczynnika wypełnienia

Nie dotyczy

1%-99% $\pm(3,0\%+3)$

Zakres pomiaru temperatury

Nie dotyczy

-40°C-1000°C $\pm(1,0\%+2)$; -40°F-1832°C $\pm(1,0\%+2)$

Liczba zliczeń

4000

6000

Wybór zakresów

Automatyczny

Automatyczny

Badanie ciągłości

Tak, alarm dźwiękowy i świetlny

Tak, alarm dźwiękowy i świetlny

Testowanie diod

Tak

Tak

Przechowywanie danych

Tak

Tak

NCV

Nie

Tak, alarm dźwiękowy i świetlny

Podświetlenie

Tak

Tak

Latarka

Tak

Tak

DCA Zero

Nie

Tak

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Tak

Tak

Automatyczne wyłączenie

Tak

Tak

Prawdziwa wartość RMS

Tak

Tak

LPF

Nie

Tak

MAX/MIN

Tak

Tak

LowZ

Nie

Tak

Zasilanie

2x bateria AAA 1,5 V(w zestawie)

2x bateria AAA 1,5 V(w zestawie)

Waga

Ok. 260 g

Ok. 260 g

Wymiary

193x73x34 mm

193x73x34 mm

Rozmiar szczęk

Ø26x44 mm

Ø26x44 mm

Bezpieczeństwo

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

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

Preço:

€ 42.50

Ferramentas, Measuring tools, Electric meters