

Link do produktu: <https://www.gotronic.pl/oscyloskop-cyfrowy-usb-pc-hantek-1008b-p-1094.html>



Oscyloskop cyfrowy USB PC Hantek 1008B

Cena brutto	400,17 zł
-------------	------------------

Cena netto	325,34 zł
------------	------------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	1008B
------------------	--------------

Producent	Hantek
-----------	---------------

Opis produktu

Hantek1008B cyfrowy oscyloskop 8 kanałowy z wbudowanym cyfrowym generatorem

DOSTĘPNY NOWY MODEL:

[oscyloskop HANTEK1008B wersja 2019](#)

Wysoko wydajny i atrakcyjny cenowo 8 kanałowy oscyloskop cyfrowy **Hantek1008B** do zastosowań w elektronice samochodowej (do badania elektroniki pojazdowej).

Specyfikacja:

- **8 kanałowy** oscyloskop cyfrowy
- próbkowanie w czasie rzeczywistym 2.4MSa/s
- rozdzielczość pionowa przetwornika **A/D 12bit**
- funkcja analizy **FFT**
- 8 kanałowy programowalny generator
- interfejs USB 2.0
- ponad 20 rodzajów funkcji automatycznego testowania

Przykładowe zastosowania:

-
- Can Bus Test
 - Craking Exhaust diagnosis - diagnoza układu wydechowego
 - Crank Shaft Test - dignoza wału
 - Distributor Test
 - Lambda Test
 - Lin Bus Test
 - i inne...

Vehicle Testing

- First Diagnosis: Intake manifold vacuum & ignition, Petrol fumes adjusting valve vacuum & ignition, Idle exhaust ignition, Starting exhaust ignition
- Ignition: primary and secondary
- Sensor: Air Flow Meter, Camshaft, Crankshaft, Distributor, Lambda sensor, Throttle position
- Bus Diagnosis: CAN bus data examine, CAN bus signal integrity, CAN bus LH long time acquisition, LIN bus
- Performer: Petrol/Diesel
- Starter and charging circuits

Oprogramowanie działa pod następującymi sytemami operacyjnymi: Windows NT, Window 2000, Windows XP, VISTA, Windows 7

8 Channels

Air Flow Meter Test

Automotive Test1

Crank Shaft Test

Cam Shaft Test

Can Bus Test

Curser1

Curser2

Lin Bus Test

Math

Set Waveform Parameter

Set Waveform Mana I2

Dane techniczne:

Model		Hantek1008C	
Oscilloscope Mode			
Vertical	Analog Channel	8	

	Input Impedance	Resistance: 1M Ω
	Input Sensitivity	10mV/div to 5V/div
	Input Coupling	DC
	Resolution	12 bits
Horizontal	Memory Depth	4K
	Max. Input	400V (DC+AC Peak)
	Real-Time Sampling Rate	2.4MSa/s
	Time Base Range	1ns/div to 20000s/div(1-2-5 sequences)
	Time Base Precision	\pm 50ppm
Trigger	Source	CH1, CH2, CH3, CH4, CH5, CH6, CH7, CH8
	Mode	Edge
X-Y Mode	X-Axis Input	CH1
	Y-Axis Input	CH2
Cursors and Measurement	Voltage Measurement	Vpp, Vamp, Vmax, Vmin, Vtop, Vmid, Vbase, Vavg, Vrms, Vcrms, Preshoot, Overshoot
	Time Measurement	Frequency, Period, Rise Time, Fall Time, Positive Width, Negative Width, Duty Cycle
	Cursors Measurement	Horizontal, Vertical, Track, Auto Measure Modes
Waveform Signal Process		+, -, x, \div , FFT, Invert
Voltage Range		10mV to 5V/div @ x 1 probe
		100mV to 50V/div @ x 10 probe
		10V to 5000V/div @ x 1000 probe
		100V to 50000V/div @ x 10000 probe
		200mV to 100V/div @ 20:1
Current Range		100mA to 50.0A/div @ CC65(20A)
		1000mA to 500.0A/div @ CC65(65A)
		1A to 100.0A/div @ CC650(60A)
		10A to 1000.0A/div @ CC650(650A)
		1A to 200.0A/div @ CC1100(100A)
		10A to 2000.0A/div @ CC1100(1100A)
Cursor		Time/frequency difference, voltage difference
FFT		Rectangular, Hanning, Hamming, Blackman Window
Math		Addition, subtraction, multiplication, division
Programmable Generator		
Channel		8
Output Level		LVTTTL
Frequency Range		0-250kHz
Interface		USB 2.0
Power		No need extra power supply
Measurement	Size	185 x 150 x 27 (mm)
	Weight	0.35kg

strona producenta: http://www.hantek.com.cn/english/produce_list.asp?unid=142

Gwarancja:

- 24 miesięczny okres gwarancyjny (pisemna karta gwarancyjna)

Firma GOTRONIK jest bezpośrednim i autoryzowanym dystrybutorem produktów HANTEK na rynku polskim. Zapewniamy wsparcie i serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

Zestaw Hantek1008Bn zawiera:

- oscyloskop cyfrowy USB Hantek 1008B - 1szt.
- przewody pomiarowe BNC-krokoryl -4szt.
- wtyki BNC -4szt.
- przewód USB - 1szt.
- oprogramowanie sterujące CD -1szt.

-
- instrukcja w języku angielskim -1szt.

Oferowany sprzęt jest nowy.

Firma Gotronik udziela na towar **24** miesięcznej gwarancji.
Zapewniamy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny, oraz wsparcie techniczne.

WYSTAWIAMY FAKTURY VAT.

Zdjęcia oscyloskopu Hantek1008B: