

NOWOŚĆ! – OSCYLOSKOP 4-KANAŁOWY PICOSCOPE-4425

Picoscope to nowoczesne i funkcjonalne urządzenie, które jest w stanie zamienić zwykły komputer w profesjonalny oscyloskop warsztatowy.

Oprogramowanie diagnostyczne **PICO** nie tylko pozwala na interpretację otrzymanych wyników, ale zawiera także informacje dotyczące m.in sposobu podłączenia do badanego elementu oraz wiedzę techniczną - wystarczy wybrać czujnik, a oprogramowanie załaduje przebieg wzorcowy oraz wyświetli plik pomocy.

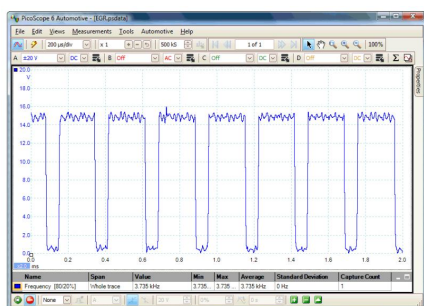


Dane techniczne:

Kanały wejściowe: 4
Rozdzielczość: 12 bit
Dokładność: $\pm 1\%$
Rodzaj wejścia: BNC
Zakres napięć wejściowych: ± 50 mV do ± 200 V
Czułość wejścia: 10 mV/div do 40 V/div
Pasma: 20 MHz
Częstotliwość próbkowania: do 400MS/s
Bufor pamięci: 250 M
Zasilanie/Przesył danych: USB 3.0

Zestaw zawiera:

- oscyloskop USB Picoscope 4425
- oprogramowanie na CD
- przewód USB 1,8 m



Indeks: **PICO PP919**