

PPS10 OSCYLOSKOP KIESZONKOWY 10 MHz

Nazwa

PPS10

OSCYLOSKOP KIESZONKOWY 10 MHz

Producent: Velleman

Oscyloskop kieszonkowy 10 MHz
Niewielki, przenośny przyrząd pomiarowy. Wszystkie funkcje wybierane są przy pomocy dżojstika. W urządzeniu znajduje się wbudowany port do podłączenia komputera PC.
Cechy:



- pasmo do 2 MHz przy czułości 1mV
- możliwość pomiarów dBm, dBV, DC, rms
- tryby wyzwalania: run, normal, once, roll, slope +/-
- przesuw przebiegu w osiach X i Y
- pomiar sygnału audio (rms i peak)
- znaczniki dla odczytu napięcia i szerokości impulsów
- odczyt częstotliwości (ze znaczników)
- funkcja rejestratora przebiegu
- dwie pamięci przebiegów
- auto setup
- wyświetlacz LCD (high contrast): 128 x 64 punktów
- odczyt napięcia z uwzględnieniem mnożnika x10
- podstawa czasu: od 200ns do 1godz/działkę w 32 nastawach
- zakres napięć wejściowych: od 5mV do 20V/działkę w 12 nastawach
- czułość 0.1mV
- 10Ms/s sampling rate
- złącze do komputera RS232 (izolowane galwanicznie)
- zasilanie 5 x 1.5V baterie AAA lub akumulatory Nicd / NiMH (brak w zestawie)
- wbudowany układ ładowania akumulatorów
- w opcji zasilacz 9V/300mA
- w komplecie sonda pomiarowa

ECHOSONDA

Cena brutto: **259.01 PLN**Cena detaliczna: ~~285.00~~**Informacje
również na stronach :**www.ep.com.plwww.edw.com.plwww.elektronik.com.pl[| Strona główna](#) | [Promocje](#) | [Nowości](#) | [O firmie](#) | [Regulamin](#) | [Aktualny stan koszyka](#) | [Pomoc](#) |oprogramowanie **SOTE** 