

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/la104-analizator-stanow-logicznych-przenosny-4-kanalowy-p-7020.html>



LA104 analizator stanów logicznych przenośny 4 kanałowy

Cena brutto	750,00 zł
Cena netto	609,76 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LA104
Producent	MiniWare

Opis produktu

LA104 analizator stanów logicznych przenośny 4 kanałowy

LA104 to przenośny analizator stanów logicznych produkcji MiniWare. Analizator LA104 posiada 4 cyfrowe kanały wejściowe. Wbudowane dekodery magistral szeregowych SPI, I2C, Uart. Dodatkowe 4 wyjścia cyfrowe. Urządzenie posiada wbudowany akumulator. Wyniki prezentowane są na kolorowym wyświetlaczu LCD o przekątnej 2,8cala. Kompaktowe wymiary obudowy.

dane techniczne:

- LA104 analizator stanów logicznych produkcji MiniWare
- przenośny z wbudowanym akumulatorem
- **wejście analizatora:**
 - ▶ 4 kanały wejściowe cyfrowe
 - ▶ maksymalna częstotliwość próbkowania: 100MHz
 - ▶ minimalna szerokość impulsu: 10ns
 - ▶ impedancja wejściowa: 1MΩ
 - ▶ napięcie wejściowe: 0 do 5V
 - ▶ wbudowane dekodery magistral: SPI I2C IIC UART
- **wyjście analizatora:**
 - ▶ 4 kanały wejściowe cyfrowe SPI, I2C, PWM
 - ▶ napięcie wejściowe: 0 do 3V
- wbudowana pamięć Flash 8MB
- zapis danych pomiarowych:
 - plik graficzny BMP
 - plik CSV
- interfejs USB do ładowania i odczytu zapisanych danych
- kolorowy wyświetlacz
 - ▶ przekątna 2,8cala
 - ▶ rozdzielczość: 320 x 240
- wbudowany akumulator 500mAh
- wymiary: 100mm x 56mm x 8,6mm
- waga: 83g
- certyfikaty: CE, FCC

instrukcja obsługi analizatora LA104:

<http://gotronik.com/2019/10/30/analizator-stanow-logicznych-la104/>

manual LA104

zestaw zawiera:

- przenośny analizator LA104 x1szt.
- przewód połączeniowy 20pin x1szt.
- chwytak pazurkowy x 5szt.
- oryginalne pudełko z kolorową grafiką