

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/kalibrator-wielofunkcyjny-mr9270s-p-4167.html>

Kalibrator wielofunkcyjny MR9270S+

Cena brutto	1 400,00 zł
Cena netto	1 138,21 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MR9270S+

Opis produktu

Kalibrator wielofunkcyjny MR9270S

MR9270S to wielofunkcyjny kalibrator umożliwiający szybką symulację sygnałów prądowych, napięciowych, częstotliwościowych, termoparowych stosowanych w automatyce przemysłowej. Urządzenia umożliwia także pomiar parametrów elektrycznych: napięcia DC, rezystancji (oporności elektrycznej), prądu pętli prądowej, badania termopar i czujników termorezystancyjnych typu Pt100 i Cu50. Urządzenie wyposażone w czytelny wyświetlacz IPS TFT LCD o rozdzielczości 320x240 pikseli. Łatwa i intuicyjna obsługa miernika.

MR9270S process calibrator:

- kalibrator napięcia, petli prądowej, rezystancji, termopar, rezystancyjnych czujników temperatury
- zadajnik źródło prądu: 0-24mA (pętla prądowa Loop)
- zadajnik źródło napięcia zakresy: 0-12V
- zadajnik częstotliwości: 0-9999Hz
- zadajnik sygnału PWM z regulacją współczynnika wypełnienia: 0-100%
- zadajnik - symulator: termopar typ K E J T R B S N
- zakres pomiaru napięcia stałego DC: od-4V do 30V
- zakres pomiaru prądu DC: 0-24mA
- zakres pomiaru częstotliwości: 0-9999Hz
- zakres pomiaru współczynnika wypełnienia PWM: 0-100%
- obsługiwane termopary: K E J T R B S N (8 typów)
- obsługuje termometry rezystancyjne: Pt100 i Cu50
- urządzenie wyposażone w czytelny wyświetlacz IPS TFT 320x240 pikseli
- zasilanie poprzez wbudowane akumulatorki

Instrukcja obsługi MR9270S, przykładowe pomiary:

<http://gotronik.com/2017/03/17/kalibrator-mr9270s/>