

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/przenosny-generator-napięcia-odniesienia-lm399h-695v-10v-p-14716.html>



## Przenośny generator napięcia odniesienia LM399H 6.95V / 10V

Cena brutto **345,00 zł**

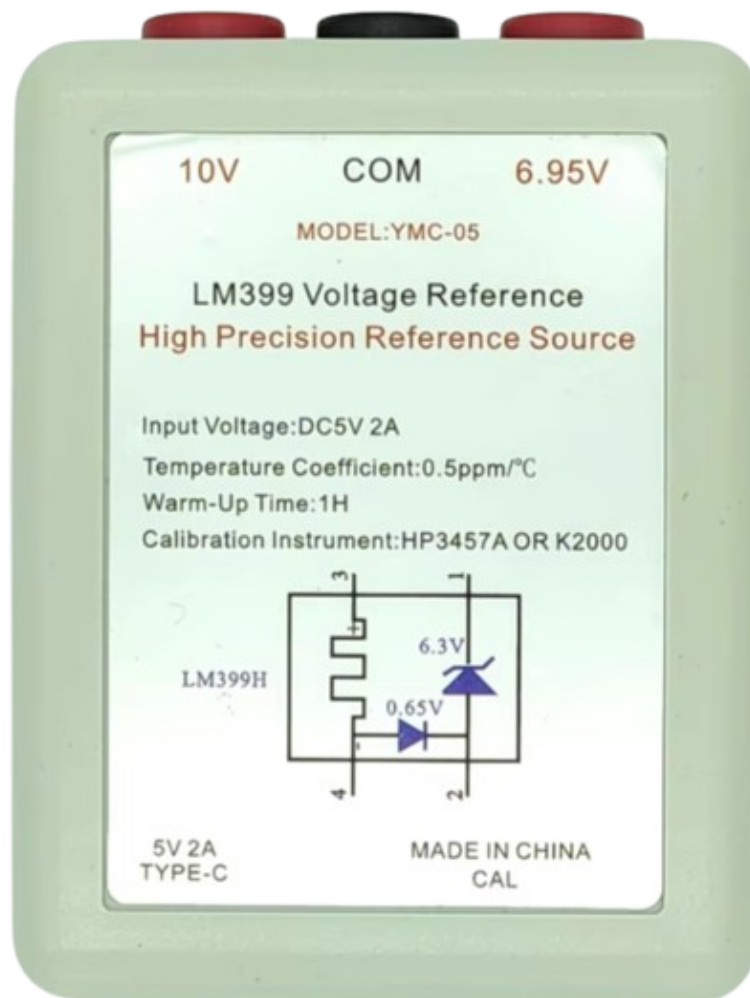
Cena netto **280,49 zł**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **ELEK-545**

### Opis produktu

#### Przenośny generator napięcia odniesienia LM399H 6.95V / 10V



Przenośny generator napięcia odniesienia bazujący na wysoce precyzyjnym układzie **LT LM399H** to profesjonalne narzędzie dedykowane do kalibracji i weryfikacji sprzętu pomiarowego. Urządzenie charakteryzuje się bardzo stabilnymi wyjściami o wartości **6,95 V** oraz **10 V**, a wbudowane filtrowanie EMI dla wejścia zasilania USB-C skutecznie eliminuje niepożądane zakłócenia sieciowe. Kompaktowa i wytrzymała obudowa o wadze zaledwie 83 g sprawia, że moduł ten jest idealnym wyborem zarówno do precyzyjnych prac laboratoryjnych, jak i diagnostyki w terenie.



### Szczegółowe parametry i właściwości

- Układ referencyjny: **LT LM399H**
- Napięcia wyjściowe: **6,95 V** oraz **10 V**
- Zasilanie: **USB TYPE-C**
- Wbudowane **filtrowanie EMI** w celu redukcji zakłóceń zasilacza
- Współczynnik temperaturowy układu:  $\sim 0.3$  ppm/°C
- Szum RMS układu:  $\sim 7$   $\mu$ V
- Zastosowanie: weryfikacja multimetrów DC, standardy napięciowe
- Temperatura pracy: 10°C - 35°C
- Wymiary urządzenia: **93 mm x 70 mm x 28 mm**
- Waga produktu netto: **83 g**

Parametr	Wartość
<b>Napięcia wyjściowe</b>	6.95 V / 10 V
<b>Złącze zasilania</b>	USB Typu C (5V, 2A)
<b>Serce układu</b>	Linear Technology LM399H
<b>Temperatura operacyjna</b>	10°C ~ 35°C
<b>Wymiary</b>	93 x 70 x 28 mm
<b>Masa własna</b>	83 g