

**Miernik uniwersalny z bargrafem typ MUB**

- wejścia pomiarowe - opcje:
  - $0/4 \div 20$  mA
  - $0 \div 10$  V
  - $0 \div 5$  V
  - impulsowe  $0 \div 2000$  Hz
  - czujnik temperatury lub inne
  - rezystancyjne - wg uzgodnienia\*
- 2 tory progowe z wyjściami przekaźnikowymi z łatwo nastawialnymi progami (cztery przyciski) i dwoma trybami pracy:
  - tryb z histerezą i tryb okienkowy (przełącznik załączany pomiędzy dwoma ustawionymi wartościami)
- możliwość pracy jako regulator – osobno ustawiane punkty załączenia i wyłączenia każdego proggu - tryb histerezy
- wskazania bargrafu - 20 segmentów
- wskazania trzycyfrowe LED
- możliwość przestawiania wyświetlanej kropki
- możliwość wprowadzenia zakresu
- pomiar serwisowy prądu 20mA
- Zasilanie 24 V DC;  $< 250$ mA
- Obciążalność przekaźnika 8A 24VDC
- Obudowa IP67 wymiary 122 x 82 x 55 mm

## **EIEWIN**

Miernik uniwersalny MUB

---

[\\*np. do współpracy z czujnikiem pływakowym wielopunktowym typu CPPA \(z linijką rezystancyjną\)](#)

[karta katalogowa - pdf](#) 

[powiększ](#)