

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 progu - tryb histerezy
- wskazania bargrafu - 20 segmentów
- wskazania trzycyfrowe LED
- możliwość przestawiania wyświetlanej kropki
- możliwość wprowadzenia zakresu
- pomiar serwisowy prądu 20mA
- Zasilanie 24 V DC; < 250mA
- 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](#)