

## MIERNIKI OMM 335

OMM 335PAS

Wyświetlacz pasywny do monitorowania petli prądowej

- Montowane w otworze 22,5 mm
- Wbudowane filtry cyfrowe
- 4 znakowy wyświetlacz
- Zasilanie 10...30 V AC/DC lub 24 V AC/DC



### OPIS PRODUKTU

OMM 335 to seria mierników panelowych o wymiarach zaledwie 50 x 28 mm. Jego cylindryczna obudowa pasuje do standardowego okrągłego otworu o średnicy 22 mm.

Urządzenie oparte jest na procesorze o bardzo niskim poborze mocy oraz przetworniku analogowo-cyfrowym (A/C), co gwarantuje wysoką dokładność i łatwość obsługi.

Mikroprocesor serii OMM335 jest konfigurowany i sterowany za pomocą dwóch przycisków na urządzeniu. Standardowy interfejs USB OM Link umożliwia konfigurację urządzenia, a także archiwizację i aktualizację oprogramowania sprzętowego. Wszystkie ustawienia są zapisywane w pamięci flash, a dane są zachowywane nawet przy braku zasilania.

- OMM 335PAS

pasywny wyświetlacz pętli prądowej 4...20 mA

- OMM 335PM

wyświetlacz wartości procesowych

Zakres pomiarowy:

$\pm 5$  mA /  $\pm 20$  mA / 4 mA do 20 mA

$\pm 2$  V /  $\pm 5$  V /  $\pm 10$  V

- OMM 335RS

wyświetlacz z komunikacją RS-485

- OMM 335 RTD

wyświetlacz sygnałów temperaturowych z czujników Pt/Ni

- OMM 335UC

wyświetlacz z funkcją uniwersalnego licznika/miernika częstotliwości/timera/zegara

