

PRZETWORNIK CIŚNIENIA Z WYŚWITLACZEM ORAZ WYJŚCIEM PNP LUB NPN

Seria EPX02

EXP02-1GCIPWMR14

Miernik z wyświetlaczem 0..1 bar

- Elementy zwilżalne ze stali 316L
- Dostępne zakresy robocze od 0..1 bar do aż 0..1000 bar
- Sygnał wyjściowy 4..20 mA (na życzenie 0..10 V)
- Sygnał (PNP na życzenie NPN)

OPIS PRODUKTU

Model EPX02 posiada regulowaną głowicę w zakresie 330°, aby ułatwić użytkowanie i instalację. EPX02 jest wyposażony w wyświetlacz LCD, za pomocą którego można skonfigurować do dwóch alarmów. Jako elementy wewnętrzne w tym produkcie został wykorzystany zaawansowany mikrokontroler ARM MCU klasy przemysłowej oraz wysokiej jakości silikonowy czujnik ciśnienia odporny na wstrząsy i wibracje.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Czas odpowiedzi	≤ 4 ms
Dokładność	≤ 0.5% F.S.
Materiał korpusu	Stal nierdzewna 316L
Max. temperatura medium	80 °C
Max. zakresu ciśnienia	1 bar
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. zakresu ciśnienia	0 bar
Podłączenie	G1/4 BSPP
Połączenie elektryczne	M12x1,5 4-piny
Stopień ochrony IP	IP65
Wyświetlacz	4 znaki, LED