

Przetwornik ciśnienia barometrycznego z wyjściem 4-20mA

kod: T2114



Przetwornik ciśnienia barometrycznego. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Przetwornik ciśnienia barometrycznego do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Wskazanie ciśnienia na wbudowanym wyświetlaczu LCD w dowolnej z następujących jednostek: hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2.

Dane techniczne

Maksymalny zakres pomiarowy	600 do 1100hPa
Zakres ustawiony fabrycznie	800 do 1100hPa
Dokładność	$\pm(1,3\text{hPa}+0.06\%$ ustawionego zakresu) w 23°C dla 800 do 1100hPa
Dostępne jednostki	hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2
Zakres temperatury pracy	-30 to +80°C
Zakres temperatury pracy wyświetlacza LCD	Czytelny do temperatury +70°C, zaleca się wyłączyć wyświetlacz LCD powyżej +70°C
Wyjście prądowe - dwuprzewodowe	4-20mA
Konfiguracja zakresu wyjściowego	przez użytkownika za pomocą komputera
Stopień ochrony	IP54
Zasilanie	9-30Vdc
Wymiary	88.5 x 98 x 39.5 mm (S x W x G)
Masa	około 135g
Gwarancja	3 lata