

## Pomieszczeniowy przetwornik ciśnienia barometrycznego z sygnałem 0-10V

kod: T2218



Przetwornik ciśnienia barometrycznego. Do stosowania wewnątrz. Przetwornik ciśnienia jest specjalnie zaprojektowany do stosowania wewnątrz pomieszczeń w systemach zarządzania energią i HVAC. Przystosowany do montażu w standardowej puszcze podtynkowej do instalacji elektrycznych. Podwójny wyświetlacz LCD z możliwością wyłączenia. Mikroprocesorowa konstrukcja zapewnia stabilność długoterminową i sygnalizację błędów. Przetwornik może być stosowany tylko w środowiskach nieagresywnych.

### 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, inH <sub>2</sub> O, PSI, oz/in <sup>2</sup>
Zakres temperatury pracy	0 do +50°C
Stopień ochrony	IP20
Zasilanie	15-30Vdc
Wymiary	88 x 106 x 33 mm (S x W x G)
Materiał obudowy	ABS
Kolor	Biały
Masa	około 150g
Gwarancja	3 lata