

Przetwornik temperatury z wyjściem 0-10V

kod: P4211



Low cost temperature transducer for Pt1000/3850ppm sensor with 0-10V output is built in a durable watertight case. Output temperature range is user adjustable.

Niedrogi przetwornik temperatury do współpracy z zewnętrzną sondą Pt1000/3850ppm, z sygnałem wyjściowym 0-10V. Mocna wodoodporna obudowa przeznaczona do pracy na zewnątrz i wewnątrz budynków. Wbudowany precyzyjny czujnik temperatury. Możliwość skalowania sygnału wyjściowego przez użytkownika.

NOWOŚĆ - zasilanie AC - teraz także możliwość zasilania ze źródła 24 Vac!

Dane techniczne

Dokładność przetwarzania	$\pm 0.15^{\circ}\text{C} + 0.1\%$ ustawionego zakresu wyjściowego (bez sondy temperatury)
Roboczy zakres temperatury	-30 do $+80^{\circ}\text{C}$
Sygnał wyjściowy	0-10V
Skalowanie sygnału wyjściowego	za pomocą komputera
Stopień ochrony	IP65
Zasilanie	15-30Vdc, max. 20mA; 24 Vac
Wymiary	88.5 x 117 x 39.5 mm (S x W x G)
Masa	około 145g
Gwarancja	3 lata