

Hőmérséklet távadó külső Pt1000 hőérzékelőhöz -200°C...+600°C között programozható RS232 kimenettel

Termékkód: T4311



Hőmérséklet távadó Pt1000/3850ppm hőérzékelőhöz RS232 kimenettel, igénybevételnek és nedvességnek jól ellenálló műanyag házba építve. Választható mértékegységek Celsius és Fahrenheit-fok. Előnyös 2-soros LCD kijelzővel. A kijelző kikapcsolható.

Műszaki adatok

Hőmérséklet mérés pontossága	±0,2°C (Hőérzékelő nélkül)
Választható hőmérséklet mértékegységek	Celsius-fok, Fahrenheit-fok
Üzemi hőmérséklet tartomány	-30...+80°C
LCD kijelző üzemi hőmérséklet tartománya	leolvasható üzemi hőmérséklet +70°C, +70°C felett kikapcsolása javasolt
Kommunikációs protokollok	ModBus RTU és Advantech ADAM kompatibilis protokoll
Átviteli sebesség	110...115200 Bd
IP védettség	IP65
Táplálás	9-30 V DC, áramfelvétel kb. 6 mA
Méret	88,5 x 94 x 39,5 mm (SZ x H x M)
Tömeg	kb. 215 g
Garancia	3 év