

Webes hőmérséklet távadó Ethernet interfésszel, Pt1000 hőérzékelő bemenettel

Termékkód: T4511

T-sorozatú Ethernet-es hőmérséklet távadó. Távoli alarm.
Webes távadó Pt1000 hőérzékelő bemenettel.



Műszaki adatok

Hőmérséklet mérés pontossága	$\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ (Hőérzékelő nélkül)
Felbontás	0,1 $^{\circ}\text{C}$
Mintavételi gyakoriság	2 s
Választható hőmérséklet mértékegységek	Celsius-fok, Fahrenheit-fok
Üzemi hőmérséklet tartomány	-30...+80 $^{\circ}\text{C}$
IP védettség	IP30
LAN csatlakozás	RJ-45 csatlakozó, 10Base-T or 100Base-TX
Kommunikációs protokollok	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP
Alarm protokollok	E-mail (SMTP támogatás okmányokkal igazolt), SNMP Trap, Syslog
Konfigurálás	T-Sensor, Telnet
LCD kijelző üzemi hőmérséklet tartománya	leolvasható üzemi hőmérséklet +70 $^{\circ}\text{C}$, +70 $^{\circ}\text{C}$ felett kikapcsolása javasolt
Táplálás	9-30 V DC, max. teljesítményfelvétel 1 W
Tápcsatlakozás	co-axial, átmérő 5,5 x 2,1 mm
Érzékelő típusa	Pt1000/3850, max.10 m hosszú árnyékolt kábel
Méret	88,5 x 94 x 39,5 mm (SZ x H x M)
Tömeg	kb. 145 g
Garancia	3 év