

Hőmérséklet távadó és szabályozó RS485 kimenettel

Termékkód: H0430



Környezeti hőmérséklet, páratartalom, légköri nyomástávadó két relékimenettel. Kültéri, beltéri használatra. Beépített hőérzékelő.

A hőmérséklet távadó rendelkezik három kétállapotú bemenettel kétállapotú jelek érzékelésére - pl. feszültség jelenléte, víz, füst, légáramlás, üvegbetörés érzékelése, ajtó nyitás.

Műszaki adatok

Kimeneti relé feszültség, áram- és teljesítmény terhelhetősége	50 V, 2 A, 60 VA
Hangjelzés	beépített hangjelzés - ki-bekapcsolható
Hőmérséklet mérés pontossága	±0,4°C
Választható hőmérséklet mértékegységek	Celsius-fok, Fahrenheit-fok
Bináris bemeneti jelek	száraz kontaktus, nyitott kollektor, vagy kétállapotú feszültségjel, a bemenetek galvanikusan nem leválasztottak.
Min. impulzus hossz bináris bemenetek esetén	500 ms
Feszültség nyitott kontaktuson	3,3 V
Magas feszültségszint	0...+0,5 V
Alacsony feszültségszint	+3,0...+30 V
Üzemi hőmérséklet tartomány	-30...+80°C
LCD kijelző üzemi hőmérséklet tartománya	leolvasható üzemi hőmérséklet +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, teljesítményfelvétel kb. 1 W
Méret	136 x 191 x 45 mm (SZ x H x M), érzékelő rúd hossz 53 mm
Tömeg	kb. 350 g
Garancia	3 év