



Tehnički parametri

RFTI-10B

Napon napajanja:	1x 3 V CR 2477 baterija
Trajanje baterije:	oko 1 godine u zavisnosti od učestalosti upotrebe
Indikacija prenosa/funkcija:	crveno LED
Merenje temperature:	1x unutrašnji NTC temistor 1x izlazni TZ/TC kontakt temperaturnog
Opseg i tačnost merenja temperature:	-20 do +50°C; 0.5 °C u opsegu

Izlazi

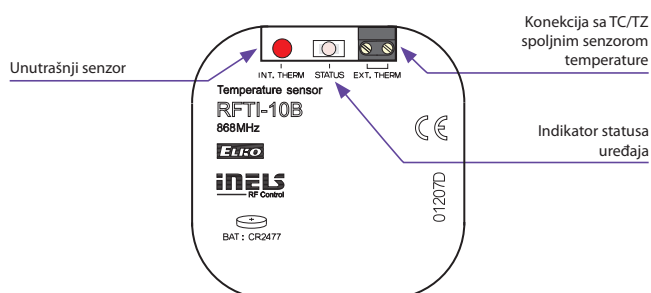
Komunikacijski protokol:	RFIO
Frekvencija:	866–922 MHz (za više informacija pogledati na str.76)
Funkcija repetitora:	ne
Metoda prenosa signala:	jednosmerno adresiranje poruka
Domet:	na otvorenoj poziciji do 160 m

Ostali podaci

Radna temperatura:	-10 do +50°C
Pozicija rada:	bilo gde
Montaža:	lepak/samostojeći
Stepen zaštite:	IP30
Stepen zagađenja:	2
Dimenzije:	49 x 49 x 13 mm
Težina:	45 g
Standardi:	EN 60669, EN 300 220, EN 301 489 R&TTE Directive, Order. No 426/2000 Coll. (Directive 1999/EC)

- Meri temperaturu u opsegu od -20 do 50 °C i šalje je sistemskej jedinici (eLAN-RF, RF-Touch) u redovnim petominutnim intervalima.
- Šalje signal kada se temperatura naglo promeni u roku od jednog minuta 1 min.
- Opcija za povezivanje spoljašnjeg senzora do terminala THERM.
- Napajanje baterije (1x 3 V CR 2477 baterija – uključeno u isporuci) sa trajanjem baterije od oko 1 godine u zavisnosti od učestalosti korišćenja.
- Domet do 160 m (na otvorenom prostoru), u slučaju nedovoljnog signala između kontrolera i jedinice, koristi se RFRP20 repetitor signala ili elemente sa RFIO2 koji podržava ovu funkciju.
- Frekvencija komunikacije 868 MHz sa dvosmernim RFIO protokolom.
- Spoljni senzor TC (-20 do +80 °C) ili TZ (-40 do +125 °C) za dužine od 3 m, 6 m, 12 m. Za više informacija pogledajte „Pribor“ na stranici 45.

Opis proizvoda



Lokacija senzora

