

- RFTC-10/G se koristi za merenje temperature (u opsegu od 0 do 55 °C) i vrši korekciju unapred podešene temperature u RF Touch ili eLAN-RF sistemskim uređajima u opsegu ± 5 °C. Temperatura korekcija važi do sledeće promene programa na datom sistemskom uređaju.
- LCD displej je sa pozadinskim osvetljenjem i prikazuje vrednosti struje i temperature, status (ON/OFF), status baterije, itd.
- Domet do 100 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 sa dvosmernim RFIO protokolom.
- Kombinacije boja temperaturnog elementa u dizajnu ramova LOGUS⁹⁰ (plastika, staklo, drvo, metal, kamen).

Tehnički parametri RFTC-10/G

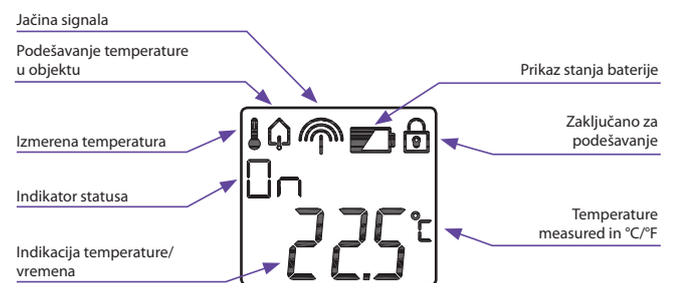
Napon napajanja:	2 x 1.5 V AAA baterije
Trajanje baterije:	oko 1 godine u zavisnosti od učestalosti upotrebe
Korekcija temperature:	2 tastera \wedge
Pomeranje temperature:	± 5 °C
Displej:	LCD, karakteri/pogledati opis ekrana
Pozadinsko osvetljenje:	aktivan 10 s nakon pritiska
Indikacija prenosa/funkcija:	simboli
Merenje temperature:	1x unutrašnji senzor
Opseg i tačnost merenja temperature:	0 do + 55°C; 0.3°C u opsegu

Kontrola	
Komunikacijski protokol:	RFIO
Frekvencija:	866–922 MHz (za više informacija pogledati na str. 76)
Funkcija repetitora:	ne
Metoda prenosa signala:	dvosmerno adresirana poruka
Domet:	na otvorenom prostoru do 100 m
Minimalna kontrola udaljenosti:	20 mm

Ostali podaci	
Maksimalan broj kontrola	
RFSA-6x:	1
Program:	x
Radna temperatura:	0 do +55°C
Pozicija rada:	montaža na zid
Montaža:	lepak/šrafovi
Stepen zaštite:	IP30
Kategorija prenapona:	2
Dimenzije okvira	
-plastika:	85 x 85 x 20 mm
-metal, staklo, drvo, granit:	94 x 94 x 20 mm
Težina:	66 g (bez baterija)
Standardi:	EN 60669, EN 300 220, EN 301 489 R&TTE Directive, Order. No 426/2000 Coll. (Directive 1999/EC)

Podudarnost				
RF Touch	eLAN-RF	RFSA-6 x	RFSTI-11B	RFATV-1
✓	✓	✓	-	-

Popis displeje



Opis proizvoda

