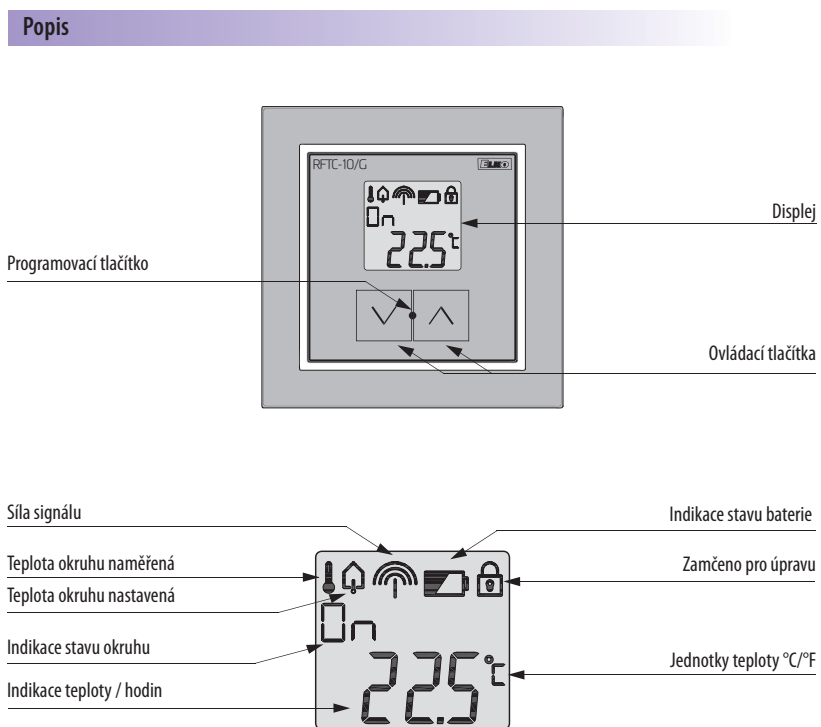


Ploché provedení – hloubka přístroje jen 20 mm!

- Jednoduchý regulátor v designu LOGUS⁹⁰ měří teplotu prostoru interním senzorem a na základě nastavené teploty posílá povel k ovládní vytápění.
- Regulátor teploty lze použít dvěma způsoby:
 - Pro regulaci přídavného zdroje vytápění (přímotop, olejový radiátor, sálavý panel) s multifunkčními spínacími prvky RFSA-6x, RFUS-61 nebo RFSC-61.
 - Pro dočasnou korekci teploty (+/- 10 °C) v průběhu programu nastaveném v systémovém prvku (změna teploty platí do následující nastavené změny topného programu v systémovém prvku).
- Manuální ovládní tlačítka na prvku.
- Rozsah měření teploty 0.. 55 °C.
- Podsvícený LCD displej zobrazuje aktuální a nastavenou teplotu, stav sepnutí (ON/OFF), stav baterie . . .
- Bateriové napájení (1.5 V / 2 x AAA - součástí balení) s životností cca 1 rok dle četnosti užívání.
- Plochá zadní strana přístroje jej umožňuje umístit kdekoli v prostoru, kde chcete měřit teplotu.
- Dosah až 100 m (na volném prostranství), v případě nedostatečného signálu mezi ovladačem a prvkem použijte opakovač signálu RFRP-20.
- Komunikační frekvence s obousměrným protokolem iNELS RF Control
- Barevné kombinace teplotního prvku v designu rámečků LOGUS⁹⁰ (plast, sklo, dřevo, kov, kámen).

Technické parametry		RFTC-10/G
Napájecí napětí:		2 x 1.5V baterie AAA
Životnost baterie:		1 rok
Korekce teploty:		2 tlačítka V / A
Offset:		± 5 °C
Displej:		LCD, znakový / viz popis displeje
Podsvícení:		ANO / aktivní - modré
Indikace přenosu / funkce:		symboly
Vstup pro měření teploty:		1x interní čidlo
Rozsah a přesnost měření teploty:		0 až + 55 °C ; 0.3 °C z rozsahu
Frekvence:		868 MHz, 915 MHz, 916 MHz
Způsob přenosu signálu:		obousměrně adresovaná zpráva
Dosah na volném prostranství:		až 100 m
Minimální vzdálenost ovládní:		20 mm
Další údaje		
Max. počet ovlád.prvků RFSA-6x:		1
Program:		x
Pracovní teplota:		0 až + 55 °C
Pracovní poloha:		na stěnu
Upevnění:		lepením / šroubováním
Krytí:		IP20
Stupeň znečištění:		2
Rozměry: Rameček - plast		85 x 85 x 20 mm
Rameček - kov, sklo, dřevo, žula		94 x 94 x 20 mm
Hmotnost:		66 g (bez baterií)
Související normy:		EN 60669, EN 300 220, EN 301 489 směrnice RTTE, NVČ.426/2000Sb (směrnice1999/ES)



RFTC-10/G (bílý kryt, bílý rámeček)	frekvence	EAN kód
	868.5 MHz	8595188142861
	868.1 MHz	8595188153645
	915 MHz	8595188153652
	916 MHz	8595188153669