



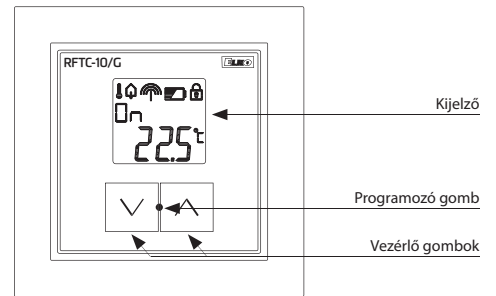
Lapos kivitel - mélysége mindössze 20 mm!

- A LOGUS<sup>90</sup> kivitelű egyszerű vezérlő belső érzékelőjével méri a helyiség hőmérsékletét, elküldi a fűtésszabályzást végző egység felé, mely ennek alapján kapcsolja a fűtést.
- A hőmérséklet-érzékelő kétféleképpen kombinálható:
  - RFSA-6x, RFUS-61 vagy RFSC-61 multifunkciós kapcsolóegységgel kiegészítő hőforrást (olajradiátor, sugárzó panel) kapcsolhat.
  - A központi egységben hozzárendelt fűtési kör hőmérséklet-érzékelőjeként és hőmérséklet korrekciós (+/- 10°C) eszközeként (a beállítás a fűtési program következő váltásáig marad érvényben).
- Kézi beavatkozás a készülék nyomógombjaival lehetséges.
- Hőmérséklet-mérési tartománya 0 - 55 °C.
- A háttér-világítású LCD kijelző megjeleníti az aktuális és a beállított hőmérsékletet, a fűtési kör állapotát (ON/ OFF), az elemek állapotát, stb..
- Elemes tápellátás (1.5 V / 2 x AAA - a csomag tartalmazza); az elem élettartama kb. 1 év a használat gyakoriságától függően.
- Az eszköz lapos hátlapja lehetővé teszi a hőmérsékletmérés szempontjából legalkalmasabb helyre történő elhelyezést.
- Hatótávolsága 100 m (nyílt terepen), amennyiben az egységek és az intelligens RF box közötti kommunikáció nem megfelelő, használható az RFRP-20 jelismétlő.
- Kommunikáció kétirányú iNELS RF Control protokollal.
- Az eszköz a LOGUS<sup>90</sup> szerelvénycsalád kereteivel kombinálható (műanyag, üveg, fa, fém, gránit).

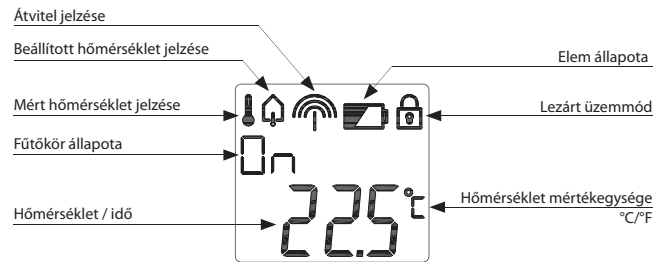
Technikai paraméterek	RFTC-10/G
Tápfeszültség:	2 x 1.5V AAA elem
Elem élettartama:	1 év
Hőmérséklet korrekció:	2 nyomógomb ∇ / ▲
Hőm. korrekció tartománya:	± 5 °C
Kijelző:	LCD, karakter / lásd a kijelző leírásnál
Háttérvilágítás:	IGEN / aktív - kék
Jelátvitel / funkció jelzése	szimbólumok
Hőmérséklet mérési bemenet:	1x beépített érzékelő
Méréstartomány, pontosság:	0 max. + 55 °C ; 0.3 °C a tartományban
Frekvencia:	866 MHz, 868 MHz, 916 MHz, 922 MHz
Jelátvitel módja:	kétirányú címzett üzenet
Hatótávolság nyílt terepen:	max. 100 m
Minimális távolság (adó-vevő):	20 mm

További információk	
Vezérelhető aktorok max. száma RFSA-6x:	1
Program:	x
Működési hőmérséklet:	0 max. + 55 °C
Működési helyzet:	falon
Rögzítés:	ragasztás / csavarozás
Védettség:	IP20
Szennyezettségi fok:	2
Méret:	
keret - műanyag:	85 x 85 x 20 mm
Keret - fém, üveg, fa, gránit:	94 x 94 x 20 mm
Tömeg:	66 g (elemek nélkül)
Kapcsolódó szabványok:	EN 60669, EN 300 220, EN 301 489 irányelv RTTE, NVČ.426/2000Sb (1999/ES irányelv)

A kijelző részei



A kijelző részei



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