

RF-sändare: Temperatur regulator RFTC-10 | G



Flat design - djupet på enheten är endast 20 mm!

EAN kod

RFTC-10/G:	8595188142861 (device, white cover, white frame)
RFTC-10/G white:	8595188145329 (device, cover)
RFTC-10/G ivory:	8595188145336 (device, cover)
RFTC-10/G ice:	8595188145343 (device, cover)
RFTC-10/G pearl:	8595188145350 (device, cover)
RFTC-10/G aluminium:	8595188145367 (device, cover)
RFTC-10/G grey:	8595188145374 (device, cover)

Tekniska data	RFTC-10/G
Matningsspänning:	2 x 1,5V AAA-batteri
Batteritid:	1 år
Temperatur offset:	2 knappar V / Λ
offset:	± 5 °C
display:	LCD, tecken / se display beskrivning
bakgrundsbelysning:	JA / aktiv - blå
Transmission indikation / funktion:	symboler
Temperaturmätning ingång:	1x intern sensor
Temp. Mätområde och noggrannhet:	0 till +55 °C; 0,3 °C i området
Sändningsfrekvens:	868 MHz
Signalöverföring metod:	riktat budskap
Range i fritt utrymme:	upp till 100 m
Minsta kontroll avstånd:	20 mm
Övriga data:	
Arbetstemperatur:	0 till +55 °C
Operativt läge:	väggmonterad
montering:	lim / skruvar
skydd:	IP20
Föroreningsgrad:	2
mått:	
Ram - plast	85 x 85 x 20 mm
Ram - metall, glas, trä, granit	94 x 94 x 20 mm
vikt:	66 g (utan batterier)
Relaterade standarder:	EN 60.669, EN 300 220, EN 301 489 RTTE-direktivet, Gov Reg. Nej 426/2000 Sb. (Direktiv 1999/EC)

- ! temperaturreglering kan användas på två sätt:
 - Med RF Touch enheten används för tillfälliga temperaturreglering ($\pm 5^{\circ}\text{C}$) under det inställda programmet i RF Touch enheten
 - Med RFSA-6x multifunktionella växlande ställdon ställs temperatur in och därefter slår på den anslutna enheten
- ! temperaturen mäts med en intern sensor
- ! temperaturen styrs av knapparna / och det visas på den bakgrundsbelysta LCD-displayen:
 - Uppmätt temperatur
 - Slår på värmekrets (värme / inte värme - bara när det paras ihop med RFSA-6x ställdon)
 - Extra (signalstyrka, batteristatus)
- ! Regulatorn drivs med batteri - 2 x AAA1.5V
- ! den platta baksidan av enheten (se bild) ger en enkel installation på varje plats där du vill att mäta temperatur
- ! den lyxiga designen av LOGUS90 ramar (glas, trä, sten, metall) möjliggör placering i olika ramar

Kommunikation med RF-Touch centralenheten

FÖRKLARING: Föreses med batteri och gör det möjligt att placera RFTC-10 / G regulatorn varsohelst inomhus.

Rum A

RFTC-10/G

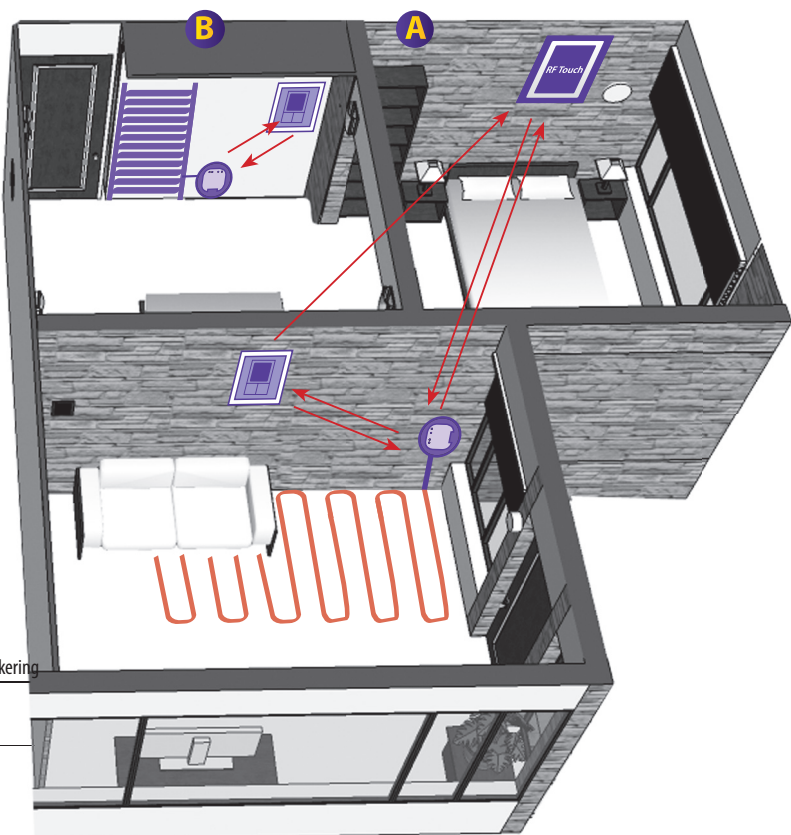
Interna sensorn mäter rumstemperatur.

Vid temperaturkorrigering kommer RFTC-10 / G att skicka information till RF-Touch, som kommer att slå på uppvärmningsanordningen.

Rum B

RFTC-10/G

Intern givare mäter rumstemperaturen och kommer direkt att slå på värme enheten när rumstemperaturen ändras.



Display beskrivning

