

DISTRIBUTER SALUS-CONTROLS: QL CONTROLS SP. Z O.O., SP. K ROLNA 4 43-262 KOBIELICE

SALUS Controls Plc Units 8-10 Northfield Business Park

Uvoznik:

( E 🗏



# www.salus-controls.eu

Sprovođenjem politike konstantnog razvoja proizvoda SALUS Controls plc zadržava pravo izmene specifikacije, dizajna i materijala proizvoda opisanog u ovom uputstvu bez predhodne najave.

## Uvod

Termostat FC 600 predstavlja uređaj pogodan za ventilokonvektore kako dvocevnog tako i četvorocevnog sistema kao i za kontrolu temperature u Vašem domu ili na poslu. Za internet vezu ( Online Mode ), ovaj proizvod se mora koristiti sa SALUS univerzalnim Gateway-om i 🖗 Salus Smart Home aplikacijom. Takođe SALUS FC600 možete koristiti i bez internet povezanosti (Ofline Mode). Za kompletno uputstvo u PDF formatu posetite www.salus-controls.eu.

#### Usaglašenost proizvoda

Ovaj proizvod je u skladu sa suštinskim zahtevima i ostalim relevantnim odredbama sledećih Direktiva: 2014/30/EU, 2014/35/EU, i 2011/65/EU. Kompletan tekst o EU Potvrdama o Usaglašenosti je dostupan na sledećoj internet stranici: www.saluslegal.com

# / Bezbednosne informacije

Koristiti samo u skladu sa regulativama. Koristite uređaj kako je predviđeno, držite ga na suvom. Isključite opremu pre čišćenja suvom krpom.

Opis terminala					
Ime Terminala	Funkcija				
L,N	Napajanje 230V AC				
V1	Četvorocevni sistem: Izlaz ventila za grejanje - 230V AC				
	Dvocevni sistem: Izlaz ventila za Grejanje ili Hlađenje - 230 V AC				
V2	Četvorocevni sistem: Izlaz ventila za Hlađenje - 230V AC				
	Dvocevni sistem: N/A				
F1	• Kontrola Brzine Ventilatora (Prva brzina) - 230 V AC				
F2	🕻 Kontrola Brzine Ventilatora (Druga brzina) - 230 V AC				
F3	Kontrola Brzine Ventilatora (Treća brzina) - 230 V AC				
S1	Prebacivanje Grejanje/Hlađenje*				
S2	Senzor zauzeća ili eksterni senzor				
СОМ	Zajednički Terminal za senzor/prekidač				

# Opcija povezivanja



### **Funkcije Tastera**

V2:-

Taster	Funkcija					
	Povećati temp.					
$\sim$	Smanjiti temp.					
r.	Brzina ventilatora: Prva, Druga, Treća, Automatski rad, Off					
			Kratko pritisnuti	Dugo pritisnuti (2 sek)		
M <sub>☉</sub>		Digitalni	Grejanje/Hlađenje/ Eko izbor	Promena senzora, Vreme		
	M - Tater režima*	Programski	Stalan rad, Automatski rad, Grejanje/Hlađenje/ Eko izvor	Vremenski program, Promena senzora, Vreme & Datum		
		*Svojstva tastera režima mogu biti različita u Online i Ofline režimu takođe zavise i od upotrebe ulaza S1/COM/S2.				
√₀	Kratko pritisnuti: Potvrdna funkcija Dugo pritisnuti (2 sek): Aktivirati/deaktivirati režim "u pripravnosti".					













**Lİ**. |

2

M

YE S