

CB12RF

Trådløs kontrolboks
12 zoner, 230VAC



Om dette produkt...

SALUS CB12RF er en ZigBee 3.0-aktiveret ledningscentral med 12 zoner, der er designet til styring af gulvvarme. Den understøtter op til 24 aktuatorer, hvilket gør den ideel til manifolde med op til 12 sløjfer, som man ofte finder i EU. CB12RF har også en 230 V-pumpeudgang, et spændingsfrit kedelmodul, varme-/køleomskiftningsfunktionalitet (CO) og en indgang til en ekstern antenne for at forbedre RF-ydelsen. Den fås i både 24V- og 230V-versioner.

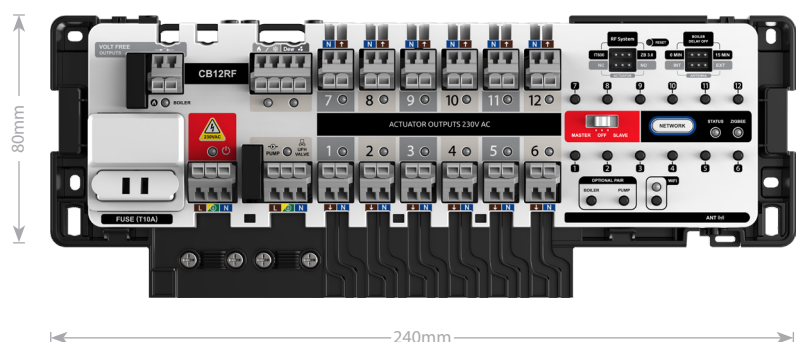
Funktioner

- 12 zoner/24 aktuatorer
- Direkte 230 V-pumpetilslutning
- Master-slave-funktion - udvid til 8 slaver
- Pumpen overføres fra slave til master
- Varme-/køleomskiftning
- Bagudkompatibel
- Nem ledningsføring og installation
- OTA-opdatering via WIFI
- Offline- eller onlineopsætning
- 5 års garanti

Specifikationer

Strømforsyning	230VAC, 50/60Hz
Udgangsspænding	230V / Voltfri
Montering	Indbygget montering og Din Rail
Antal termostater	12 max, hver styrer op til 2 aktuatorer
Antal aktuatorer	24 (230V)
Materiale (hus)	Plastik
Dimensioner (B x H x D)	240mm x 80mm x 55mm
Garanti	5 år

Dimensioner



CB12RF Trådløs kontrolboks 12 zoner, 230VAC - Tekniske data

Elektriske og mekaniske specifikationer

Strømforsyning	230VAC, 50Hz
Total belastning maks.	7A
Maks. belastning af pumperelæ	5A
Opbevaringstemperatur	-25 °C til + 60 °C
Kedel, pumpe, relæbelastning maks.	Hver 5A
Firmware-opdatering	Mulighed for opdatering af firmware over luften
NC/NO-jumper	Jumper til at vælge aktuatorstype
Trådløs kommunikation	ZigBee 3.0
Regulering	UKCA, CE
Miljømæssige krav	RoHS-overensstemmelse, arsenikfri, PVC-fri, REACH/WEEE-direktiv
Dugpunkt til dugdetektering	Ja
Forbindelse	Overholdelse af ZigBee 3.0
Ledningscentrets zoner	1~12 zone-output, maks. 2 aktuatorer pr. zone
Understøttede enheder	ZB3: Elypso-termostat, SPE600, SP600, SR600, RX30RF.IT600: SQ610, SQ610RF, VS10RF, VS20RF, HTRS RF, HTRPRF, HTRRF, TS600
Kedlens output	Volt-fri
Pumpens output	230V udgang, 3 terminaler til pumpen: L, N og PE
Montering	Indbygget montering og Din Rail
IT600-ZB3 Vælg	Jumper til at vælge, om boksen skal bruges som iT600-slave eller ZB3-slave
Protokol	Opvarmning eller afkøling
Beskyttelse af sikringer	Ø5X20mm 10A
Driftsmiljø	Indendørs, beboelse
Dimensioner (B x H x D)	240mm x 80mm x 55mm
Garanti	5 år

LED-indikation

Strømforsyning	Rød LED
Betjening af pumpen	Grøn LED Tændt, når pumpen fungerer
Kedlens drift	Grøn LED Tændt, når kedlen kører
CO-kontakt (skift mellem varme og køling)	Bi-farvet LED rød/blå. RØD skal være tændt i opvarmningstilstand, blå skal være tændt i køletilstand.
Termostat kalder på varmeindikation	Grøn LED Tændt for hver zone, når termostaten kalder på varme
LED-status for parring	Grøn LED blinker, når enheden er i tilslutningstilstand eller har mistet forbindelsen. Konstant grøn, når enheden er online
Zigbee-netværks-LED	Rød LED - Konstant rød, når Zigbee-netværket er lukket, blinkende rød, når Zigbee-netværket er åbent

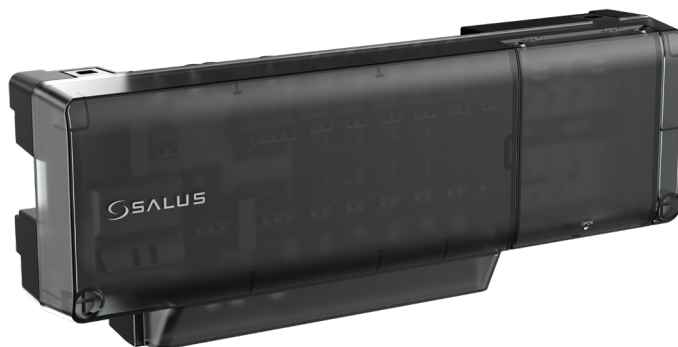
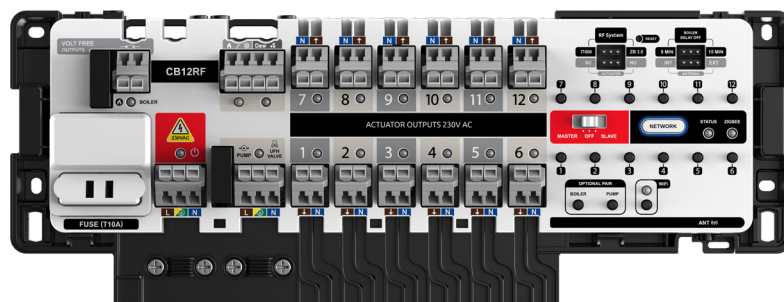
Nem integration...

CB12RF bruger Zigbee 3.0 og kan derfor nemt integreres med andre Zigbee-produkter på markedet. Det gør den ideel til brug sammen med termostater i SALUS Smart Home-serien.



Slank og kompakt...

SALUS CB12RF er designet til at være slank og kompakt, så den passer perfekt ind i de skabe, hvor manifoldene er installeret.



Scan QR-koden for at se produktet på hjemmesiden