

## Icon2™ grindų šildymo standartinis valdiklis, 15 zonų, maitinimas 230V, pavaros 230V



**Prekės kodas:** T2DAN-088U2100

**Gamintojas:** Array

**Kategorija:** Katilinės įranga ir termoreguliatoriai > Katilinės termoreguliuavimo įranga

**KAINA : 346,74 €**

### Apie prekę

**Pristatymo terminas, d.d.:** 14

**Gamintojas:**

**Kilmės šalis:**

**Aukštis, mm:** 120

**Plotis, mm:** 330

**Gylis, mm:** 54

### Aprašymas

„Danfoss Icon2™“ pagrindinis valdiklis naudojamas individualaus kambario valdymui grindų šildymo ir aušinimo sistemoms.

Prireikus ją galima sukongigūruoti kaip laidinę, belaidę arba kombinuotąją sistemą.

Sistemos centras yra „Danfoss Icon2™“ pagrindinis valdiklis, kuris konfigūruoja ir susieja sistemą.

„Danfoss Icon2™“ pagrindinio valdiklio montavimo ir nustatymo darbai lengvai atliekami naudojant iš anksto numatytą programą ir intuityvią derinimo aplikaciją.

#### Sistemos funkciniai ypatumai (kai kurios reikalauja išplėstinės versijos.):

- Automatinis balansavimas (PWM+), kuris užtikrina, kad hidraulinę sistemą balansavimą atliktų pagrindinis valdiklis, atsižvelgiant į faktinius kambario poreikius.
- Nereikia išankstinio kolektoriaus nustatymo.
- Įjungimo / išjungimo valdymo galimybė.
- NC/NO pavaros funkcijos.
- Vėsinimo režimo perjungimas (pagrindinė versija palaiko tik 2 vamzdžių sistemas).
- Palaiko įvairių konfigūracijų 2, 3 ar 4 vamzdžių sistemas (3 ir 4 vamzdžių sistemoms reikia išplėstinės versijos).
- Srauto temperatūros valdymas (reikia išplėstinės versijos), gali būti nustatytas fiksuotai temperatūrai arba poreikiais pagrįstam srauto temperatūros valdymui.
- 230 V maitinimo išvestis su apsauginiu žeminiu, skirtu cirkuliaciniam siurbliui.
- 230 V maitinimo išvestis (pvz.: režimui „visada įjungta“).
- Šilumos poreikio signalo išvestis (pvz.: rėlei be potencialo).
- Belaidis 2,4 GHz.
- Ryšys per elektros tinklo liniją (24 V laidiniams termostatams)
- Galimybė sujungti laidinius ir belaidžius termostatus toje pačioje instaliacijoje.
- Mobilus aplikacija, skirta „iOS“ ir „Android“ įrenginiams (reikalinga Ally™ GW tinklo sąsaja arba suderinamumas su Zigbee).