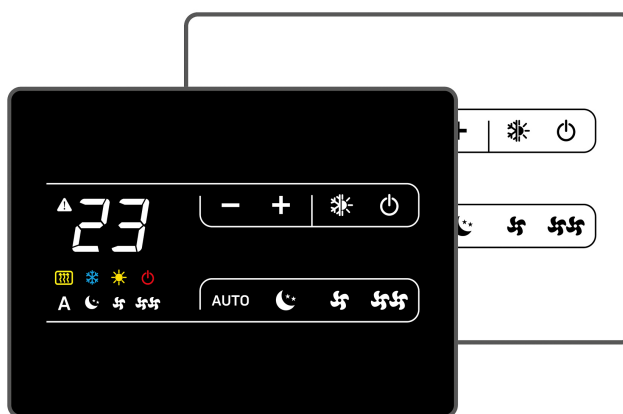


## iVector S2 - Printplaat sturing 0-10V

Belgium - Radson



- Afstandsbediening voor iVector S2
- Beheert tot 30 ventilo-convectoren
- Wandgemonteerd
- Verkrijgbaar in twee kleuren
- Eenvoudige installatie en bediening

## **Beschrijving**

Wandbediening met Smart Touch interface

## **Toepassingsgebied**

De iVector S2 - Printplaat sturing 0-10V is ideaal voor commerciële omgevingen zoals vergaderruimtes, recepties, bedrijven en hotelkamers. Het biedt controle over maximaal 30 ventilo-convectoren, wat zorgt voor optimale temperatuur en luchtkwaliteit met RS485-datakabelverbindingen.

## **Selectiecriteria**

Voor productselectie, gebruik onze ontwerpdienst. Voor snelle selectie, gebruik onze brochure.

## **Basis gebruiksinstructies**

Tekst: Om de iVector S2 - Printplaat sturing 0-10V te gebruiken, monteer deze aan een muur, sluit aan met een RS485-datakabel (niet inbegrepen) en zorg voor de juiste bedrading. Het kan tot 30 ventilo-convectoren tegelijkertijd aansturen, waardoor het geschikt is voor diverse commerciële toepassingen.

## **Specificatie van receptteksten**

De iVector S2 Printplaat sturing 0-10V vergemakkelijkt gecentraliseerd beheer van maximaal 30 ventilo-convectoren via een RS485 datakabel (niet inbegrepen). Ontworpen voor wandmontage, biedt het een praktische oplossing voor commerciële toepassingen die efficiënte temperatuurregeling vereisen. Verkrijgbaar in zwart en wit, zorgt deze printplaat sturing voor gebruiksvriendelijke bediening met eenvoudige installatieprocedures. Het is bijzonder geschikt voor omgevingen zoals vergaderruimtes, receptiegebieden, kantoren en hotelkamers, waar het beheren van meerdere iVector S2-units vanaf één punt voordelig is

## **Garantie**

Dit product wordt gewaarborgd voor een termijn van 2 jaar. Voor meer informatie raadpleeg de gedetailleerde garantievoorwaarden onder de rubriek 'Over Ons - Garantie'

# Specificatie

Functie	Eenheid	Waarde
Etim Class		EC010927 - Kamerthermostaat
Gewicht	Kilogram (kg)	0.35
Montagewijze		Opbouw
Kleur		Wit
Breedte	Millimeter (mm)	17
Uitvoering		Aan/uit
Hoogte	Millimeter (mm)	77
Diepte	Millimeter (mm)	17
RAL-nummer		9016
Aansluiting		met drie/vier draden
Met display		Yes
Type voedingsspanning		230 V AC
Contactuitvoering		Verbreekcontact (NC)
Explosie veilig		No
Type opnemer		Weerstandssensor
Met IFTTT ondersteuning		No
Compatible met Apple HomeKit		No
Compatible met Google Assistant		No
Compatible met Amazon Alexa		No
Verdekt/concealed bediening		Yes
Met ontvanger		Yes
Met drinkwaterschakeling		No
Aantal uitgangen verwarming		1
Aantal uitgangen koeling		1
Met aanduiding van het geluidsniveau		No
Temperatuur afleesbaar		Yes
Verwarmen		Yes
Vershil	Kelvin (K)	0.5, 1
Externe sensor		Yes
Thermische terugkoppeling		Zonder
Verstelbaar verschil		Yes
Geschikt voor koelen		Yes

# Bronnen

Documentbeschrijving

Documenttype

Link

---

# Artikelen

Artikelcode

Artikelbeschrijving

---

AZ5E00EDA64900N0

---