

Productinformatieblad

Specificaties



WISER connected kamer thermostaat - wit - ZIGBEE

CCTFR6400

EAN Code: 3606489710194

Prijs: 68,30 EUR

Hoofd

range of product	Wiser
range	Wiser
product of component type	Aangesloten thermostaat
compatibiliteit product	Wiser hub generatie 2
Naam mobiele app	Homepage van wisers
kleurtint	Wit (RAL 9003)
batterijtype	AA alkalisch 1.5 V

Complementair

max. aantal compatibele producten	Wiser - hub
technologietype	Elektronisch
device applicatie	Kamer
productspecifieke toepassing	Verwarming
meegeleverde apparatuur	2 x batterijen 1 x wandmontagebeugel 1 x statief
displaytype	Kleur TFT Icd 2,4 inch
beschikbarefunctie	Met luchtvochtigheidsensor
weergegeven informatie	Kamertemperatuur Relatieve vochtigheid Temperatuurinstellingspunt Batterijniveau Boost status Verwarmingssymbool Signaalstatus
type communicatienetwerk	Draadloos Zigbee (2,4 GHz), 2,5 mW om < 50 m
Maximaal zendvermogen	13 dBm (20 mW)
Sd detectiebereik	0...30 m
besturingstype	2 type aanraakscherm, for temperatuurinstelling 1 type aanraakscherm, for temperatuurboost via mobiele applicatie afstandsbediening
lokale signalering	LED Flitsend rood voor geen signaalontkoppeling LED Flitsend rood voor indicatie voor lage batterijspanning
naam test	Kogeldruk 75°C
softwareklasse	Klasse A
montagezone	wandmontage

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

mounting support	Muurbeugel Statief
breedte	76 mm
hoogte	76 mm
diepte	25 mm

Omgeving

omgevingstemperatuur voor werking	0...45 °C
ambient air temperature for storage	-10...55 °C
temperatuurinstelbereik	5...35 °C 0,5 °C Per stap
relatieve vochtigheid	25...90 % in werking 15...95 % opslag
IP-beschermingsgraad	IP20
standards	EN 60730-1 EN 60730-2-7 EN 60730-2-9 NL 300-328
product certifications	CE
richtlijnen	2014/53/EU - RF-richtlijn 2006/66/EG - batterijrichtlijn

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,500 cm
verpakking 1 breedte	8,100 cm
verpakking 1 lengte	8,500 cm
verpakking_1_gewicht	170,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	69
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	12,156 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	0
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Technical Illustration

Dimensions



Image of product / Alternate images

Alternative







