

Produktdatablad

Specifikationer



Trådløs termostat, Wiser, rum, batteri, LCD, hvid

CCTFR6400

EAN-nr: 3606489710194

Egenskaber

Udvalg af produkt	Wiser
Område	Wiser
Produkt- eller komponenttype	Tilsluttet termostat
Kompatibilitet	Wiser hub generation 2
Mobile App navn	Wiser Home
Farve	Hvid (RAL 9003)
batteritype	AA alkaline 1.5 V

Produktinformationer

max. number of compatible product	Wiser - hubben
Teknologitype	Elektronisk
Applikation	Lokale
Produktspecifik applikation	Varme
Medfølgende udstyr	2 x batterier 1 x wall-mount bracket 1 x stand
displaytype	Farve TFT LCD 2.4 inch
Funktion tilgængelig	Med humidity sensor
vist information	Room temperature Relativ fugtighed Temperaturindstillingspunkt Batteriniveau Boost status Heating symbol Signal status
Kommunikationsnetværk	Trådløs Zigbee (2,4 GHz), 2,5 mW ved < 50 m
radiostrøm	13 dBm (20 mW)
[Sd] føleområde	0...30 m
betjening	2 berøringstype, for temperaturjustering 1 berøringstype, for temperature boost med mobilapplikation fjernbetjening
lokal indikering	LED blinkende rød til no signal disconnection LED blinkende rød til lav batteri indikator
Navnet på test	Kugletryk 75 °C
Softwarepakke	Klasse A
montagested	vægmontage

Monteringsfæste	Vægkonsol Stå
bredde	76 mm
Højde	76 mm
dybde	25 mm

Miljø

Omgivende lufttemperatur under drift	0...45 °C
Omgivende lufttemperatur til opbevaring	-10...55 °C
temperatur setting sortidnt	5...35 °C 0,5 °C pr. trin
Relativ fugtighed	25...90 % betjening 15...95 % lagring
Ip beskyttelsesgrad	IP20
Standarder	EN 60730-1 EN 60730-2-7 EN 60730-2-9 EN 300-328
Produktcertificeringer	CE
Direktiver	2014/53/EU - radio equipment directive 2006/66/EC - batteridirektiv

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	5,500 cm
Pakke 1 Bredde	8,100 cm
Pakke 1 Længde	8,500 cm
Pakke 1 Vægt	170,000 g
Enhedstype af pakke 2	S03
Antal enheder i pakke 2	69
Pakke 2 Højde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	12,156 kg

Garanti

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøaftryk

Samlet livscyklus for kulstofaftryk	8 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for fremstillingsfasen [A1 til A3]	6 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for distributionsfasen [A4]	0.1 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for installationsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for brugsfasen [B2, B3, B4, B6]	2 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for slutlivsfasen [C1 til C4]	0.4 kg CO2 eq.
Miljømæssige oplysninger	Miljøprofil for produkt

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap	Yes
Emballage uden plast	Yes
EU RoHS-direktivet	Overholder undtagelser
Reach-forordning	Produktet indholder ikke SVHC over det tilladte

Use Longer

Forlængelse af levetiden

Reparation	Nej
------------	-----

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Genvindingspotentiale, i %	0
Cirkularitetsprofil	Oplysninger om udtjent udstyr
Returnering	Nej
WEEE-mærkning	 Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

Technical Illustration

Dimensions



Image of product / Alternate images

Alternative







