



Hauptmerkmale

Baureihe	Wiser
Baureihe	Wiser
Produkt- oder Komponententyp	Angeschlossener Thermostat
Kompatibilität des Konzentrators	Wiser hub Generation 1 Wiser hub Generation 2
Name der mobilen App	Wiser Home
Farbton	Schwarz (RAL 9005)
Batterietyp	AA alkalisch 1,5 V

Zusatzmerkmale

Max. Anzahl kompatibler Produkte	Wiser - Nabe
Typ der Technologie	Elektronisch
Geräteanwendung	Raum
Produktspezifische Anwendung	Heizung
Geliefertes Zubehör	2 x Batterien 1 x Wandhalterung 1 x Standfuß
Displaytyp	Integriertes Farb-TFT-LCD Display 2,4 Zoll
Funktion verfügbar	Mit Feuchtesensor
Angezeigte Informationen	Raumtemperatur Relative Luftfeuchtigkeit Temperatur-Sollwert Batteriestand Boost-Status Heizungssymbol Signalstatus
Kommunikationsnetztyp	Drahtlos ZigBee (2,4 GHz), 2,5 mW bei < 50 m
Max. Funkleistung	13 dBm (20 mW)
[Sd] Schaltabstand	0...30 m
Kontrolltyp	2 Touch-Typ, für Temperatureinstellung 1 Touch-Typ, für Temperaturerhöhung Durch mobile Anwendung Fernsteuerung
Lokale Signalisierung	LED Blitzlicht rot für keine Signalunterbrechung LED Blitzlicht rot für Anzeige für schwache Batterie
Testbezeichnung	Kugeldruck 75°C
Software-Klasse	Klasse A
Montageort	Wandmontage
Montagehalterung	Wandhalterung Standfuß
Breite	76 mm
Höhe	76 mm
Tiefe	25 mm

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...45 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-10...55 °C
Temperatureinstellungsbereich	5...35 °C 0,5 °C pro Schritt
Relative Luftfeuchtigkeit	25...90 % Betrieb 15...95 % Speicher
Schutzart (IP)	IP20
Normen	EN 60730-1 EN 60730-2-7 EN 60730-2-9 EN 300-328
Produktzertifizierungen	CE
Richtlinien	2014/53/EU - Funkanlagenrichtlinie 2006/66/EC - Batterierichtlinie

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
RoHS exemption information	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.