



### Hauptmerkmale

Baureihe	Wiser
Produkt- oder Komponententyp	Nabe
Geräteanwendung	Zigbee/IP-Netzwerk-Schnittstelle
Farbton	Weiß

### Zusatzmerkmale

Kommunikationsnetztyp	ZigBee 2,4 GHz entspricht IEEE 802.15.4
Anschlussstyp	Steckverbinder1 USB Typ C für Adapter
Elektrische Verbindung	Stromkabel (Stromversorgung für das USB-Modul)
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	5 V DC, <1,5 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Echtzeituhr	Mit RTC-Batteriesatz
Leistungsaufnahme in W	5 W 1 W
Lokale Signalisierung	Anzeige: 1 LED (rot, grün und blau)
Breite	123 mm
Höhe	103 mm
Tiefe	24 mm

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...45 °C
Relative Feuchtigkeit	10...90 %
Umgebungseigenschaften	Für Einsatz in Innenräumen
Schutzart (IP)	IP20
Normen	EN 62368-1
Produktzertifizierungen	CE

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,200 cm
VPE 1 Breite	11,000 cm
VPE 1 Länge	12,700 cm
VPE 1 Gewicht	300,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	6,160 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------