



# TEMPERATUR-FEUCHTE-SENSOR

## TEMPERATUR-FEUCHTE-SENSOR

### DER Z-WAVE SENSOR FÜR IHR ZUHAUSE

Der neue Z-Wave Sensor im besonders kleinen Designgehäuse liefert Informationen zur Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit in Räumen. Er lässt sich damit perfekt als externer Temperatur- und Feuchtesensor für die Klima- und Heizungssteuerung einsetzen. Alle unterstützten Gateways können den Sensor als Datenquelle für die grafische Anzeige von Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsveränderungen oder zur Auswertung des Taupunktes (als Schimmelmelder in Wohnungen) nutzen.



Zur Inbetriebnahme wird eine Z-Wave Zentrale benötigt.

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- Besonders kleines Design-Gehäuse
- Liefert die gemessene Temperatur (°C) und Luftfeuchte (%) sowie den Taupunkt (°C)
- Unterstützt Z-Wave Plus S2-Security (Verschlüsselung)
- Einsatz von hochpräziser Schweizer Sensorik
- Batteriebetrieb mit 2x AAA-Batterien Micro (LR03)
- Multicolor-LED

### TECHNISCHE DATEN

Batteriebetrieb: 2 x 1,5V LR03/Micro/AAA  
Abmessungen (BxHxT): 56 x 56 x 24 mm  
Schutzart: IP20  
Verschmutzungsgrad: 2  
Signalisierung: Multicolor-LED  
Farbe: Weiß  
Temperatur (°C) und Luftfeuchtigkeit (%)  
Taupunkt (°C)  
Unterstützt Z-Wave Plus S2-Security (Verschlüsselung)

### BESTELLINFO

Bezeichnung: Z-Wave Temperatur-Feuchte-Sensor  
Artikelnummer: 700087  
EAN: 42 600 127 112 57  
Lieferumfang: Z-Wave Temperatur-Feuchte-Sensor,  
2 x Schrauben, 2 x Dübel, 2 x Klebestreifen, Batterien  
2 x 1,5V LR03/Micro/AAA, Kurzanleitung  
Maße Verpackung (BxHxT): 106 x 132 x 66 mm

Technische Änderungen jederzeit vorbehalten.



# TEMPERATURE-HUMIDITY SENSOR

## TEMPERATURE-HUMIDITY SENSOR

### THE Z-WAVE SENSOR FOR YOUR HOME

The new series of Eurotronic Z-Wave sensors provide a wide range of air quality data combined with a high precision Suisse temperature and humidity sensor. Our sensors come in a slim ergonomic housing to meet your interior designs. The device is powered by battery power supply.



Z-Wave control center required for commissioning.

## FEATURES:

- Ultra slim design housing
- Temperature (°C) and Rel. Humidity (%) Dew point (°C)
- Z-Wave Plus S2-Security
- Swiss sensors
- Battery powered (AAA / LR03)
- Multicolor-LED

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Supply Voltage: 2 x 1,5V LR03/Micro/AAA  
Dimensions (WxHxD): 56 x 56 x 24 mm  
Degree of protection: IP20  
Degree of pollution: 2  
Color: white  
Multicolor-LED  
Temperature (°C) and Rel. Humidity (%)  
Dew point (°C)  
Z-Wave Plus S2-Security

### ORDER INFORMATION

Device short description: Z-Wave temperature-humidity sensor  
Article Number: 700087  
EAN: 42 600 127 112 57  
Package Contents: Z-Wave temperature and humidity sensor, 2 x screw, 2 x dowel, 2 x sticky tape, batteries 2 x 1,5V LR03/Micro/AAA, Quick Start Manual  
Dimensions packaging (WxHxD): 106 x 132 x 66 mm

Technical modifications are subject to change.  
All descriptions for compatibility are without engagement.