



Z-Wave and Z-Wave Plus are registered trademarks of Silicon Laboratories and its subsidiaries in the United States and other countries.

## Multisensor 2

Messung von Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Helligkeit, Bewegung, UV-Index (UV-Strahlung) und Vibration/Erschütterung

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588095175	weiß	0000/9517	106 g	34 g	4.70 x 4.00 x 4.70 cm	7.50 x 9.00 x 5.30 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

Erweiterung für das Smart-Home-System von TechniSat  
Z-Wave™ Funksensor (868,42 MHz)

Messung von verschiedenen Sensorwerten • Temperatur • Luftfeuchtigkeit • Helligkeit • Bewegung • UV-Index (UV-Strahlung) • Vibration/Erschütterung

Betrieb über USB oder Batterie | Alarmfunktion

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

IP-Klasse : 20

Umgebungstemperatur : 0 ... 40 °C

### ANSCHLÜSSE

Micro-USB : 1

### FUNKVERBINDUNG

Funkkommunikation : Z-Wave

Reichweite Innen : max. 30 m

Betriebsfrequenz : 868.42 MHz

### SENSORIK

Bewegungssensor : Ja

Temperatursensor : Ja

Luftfeuchtigkeitssensor : Ja

Helligkeitssensor : Ja

Temperaturbereich : -10 bis 50 °C

Genauigkeit (Temperatur) : +/- 1.6 °C

Feuchtigkeitsbereich : 20 - 80 %

Genauigkeit (Feuchtigkeit) : +/- 6 %

Leuchtwerte : 0 - 30000 lx

### STROMVERSORGUNG

Nennspannung : 5 V über USB

Batterie : 2 x CR123A (nicht im Lieferumfang)

### LIEFERUMFANG

Multisensor 2, Wandhalterung, doppelseitiges Klebeband, 2 x Schraube, Micro-USB-Kabel