

Shelly H&T, WLAN Temperatur- und Luftfeuchtesensor, weiß



| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel-Nr.: | SHEL-HT-W |
| Hersteller: | Shelly |
| EAN: | 3809511201930 |
| Herkunftsland: | China |
| Zolltarifnummer: | 85311030 |
| Gewicht: | 0.029 kg |

Der Shelly H&T ist ein Sensor für Temperatur und Luftfeuchte. Der Sensor kann entweder mit einer Batterie oder über USB mit einem Netzteil betrieben werden.

Technische Daten

- Temperaturmessbereich: -40°C bis 60°C (± 1°C)
- Feuchtigkeitsmessbereich: 0 bis 100% (±5%)
- Stromversorgung:
 - Über Batterie: CR123A 3V (nicht im Lieferumfang enthalten)
 - Über optionales Netzteil
- Batterielaufzeit: bis zu 16 Monate
- Betriebstemperatur: -40 bis 60°C
- Funksignalleistung: 1mW
- Funkprotokoll: WiFi 802.11 b/g/n
- Frequenz: 2400 - 2500MHz
- Reichweite: bis zu 50m im Freien und bis zu 30m im Innenbereich (je nach Baustoff)
- Farbe: weiß
- Abmessungen (HxT): 35 x 45mm
- Gewicht: 47g

Lieferumfang

- Shelly H&T
- Bedienungsanleitung

Weitere Bilder:

