



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



*Shelly*

<b>Artikel-Nr.:</b>	SHEL-HT-W
<b>Hersteller:</b>	Shelly
<b>EAN:</b>	3809511201930
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85311030
<b>Gewicht:</b>	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:

