

Smart Home Temperatur-/Luftfeuchtigkeitssensor

Der essentials Smart Home Temperatur-/Luftfeuchtigkeitssensor überwacht die Temperatur und Luftfeuchtigkeit im eingesetzten Raum. Die Werte werden über die essentials Smart Home Zentrale an die kostenlose Smartphone App übertragen und dort visualisiert. Werden bestimmte Schwellenwerte z. B. der Luftfeuchtigkeit überschritten, werden Push-Nachrichten an den Nutzer gesendet oder in Kombination mit anderen Komponenten Aktionen ausgelöst. So können über die essentials Smart

Home Schaltsteckdosen beispielsweise Luftentfeuchter ein- und ausgeschaltet werden.

Produkteigenschaften

- Messen von Temperatur und Luftfeuchtigkeit in Innenräumen
- Besonders benutzerfreundlich und sofort einsatzbereit dank Funkkommunikation
- Schnelle Integration in essentials Smart Home App
- Warnt vor zu hoher Luftfeuchtigkeit und Schimmel
- Funktioniert mit Amazon Alexa & Google Assistant

Lieferumfang

- essentials Smart Home Temperatur & Luftfeuchtigkeitssensor
- Reset-Nadel
- CR2032 Batterie
- Bedienungsanleitung

Zertifikate & Richtlinien

- CE
- ROHS
- WEEE

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Versorgungsspannung | 3V CR2032 |
| Funkfrequenz | 2,4 GHz |
| Funkprotokoll | ZigBee® |
| Funkreichweite | 150 m (Freifeld) |
| Betriebsspannung | 2,4 V – 3,3 V |
| Ruhestrom | <3 uA |
| Batterielebensdauer | bis zu 1 Jahr (typ.) |
| Umgebungstemperatur | -20 °C bis 60 °C |
| Verpackungsmaße | 81 x 84 x 14,5 mm |
| Gewicht inkl. Verpackung | 33 g |
| Voraussetzung | Smartphone mit iOS oder Android |

| | |
|-------------|---------------|
| Artikel-Nr. | 120097 |
| EAN | 4270000546198 |

