

Artikelnr.: 388136

AQAZTH-S02D - Aqara Temperature and Humidity Sensor T1

ab **24,84 EUR**

Artikelnr.: 388136
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Aqara



Produktbeschreibung

Produktinformationen "Aqara Temperature and Humidity Sensor T1" Der Aqara Temperature and Humidity Sensor T1 Zigbee überwacht und zeichnet Raumtemperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck in Echtzeit auf. Die aktuellen und historischen Daten werden in der App angezeigt. Er kann auch anderes intelligentes Zubehör auslösen, um Ihr Zuhause zu automatisieren. Keine Verkabelung erforderlich. Sie können ihn einfach mit dem mitgelieferten Klebepad auf jede Oberfläche kleben. 2 Jahre Batterielebensdauer. Eine winzige Batterie versorgt den Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor mit einer soliden Batterielebensdauer von 2 Jahren und sogar mehr. Historische Datenverfolgung. Die Daten werden in Echtzeit aufgezeichnet. Eine Warnmeldung wird an Ihr Smartphone gesendet, wenn eine unnormale Umgebung erkannt wird. Benachrichtigung über Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Die Aqara Home App kann Sie benachrichtigen, wenn die Temperatur oder Luftfeuchtigkeit einen voreingestellten Wert erreicht hat. Intelligente Steuerung in der Apple Home App. Arbeitet mit anderem HomeKit-fähigen Zubehör in der Apple Home App, um Ihr Leben einfacher zu gestalten. Aqara Hausautomation. Sie können verschiedene Szenen mit unserer Suite von Smart Home Produkten anpassen. Fortschrittliche Technologie. Der Aqara Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor T1 verwendet einen industrietauglichen Sensor des renommierten Unternehmens Sensirion, der eine Erkennungsgenauigkeit der Luftfeuchtigkeit von $\pm 3\%$ und eine Erkennungsgenauigkeit der Temperatur von $\pm 0,3^\circ$ aufweist. Der Produktionsprozess wird streng überwacht, um eine hohe Qualität zu gewährleisten. Genießen Sie ein intelligentes Leben. Der Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor funktioniert mit Ihren bevorzugten Smart-Home-Plattformen wie Aqara Home, Apple HomeKit, Amazon Alex, Google Assistant und Mijia und kann bequem mit verschiedenen Smart-Home-Geräten integriert werden. Die automatische Steuerung dieses HomeKit-fähigen Zubehörs von unterwegs aus erfordert ein Apple TV mit tvOS 10.2 oder höher oder ein iPad mit iOS 11.0 oder höher oder einen Home Pod, der als Home Hub eingerichtet ist. Eigenschaften: Zigbee Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor-Modell: WSDCGQ11LM- Drahtloses Protokoll: Zigbee 3.0- Batterie: CR2032- Abmessungen: 36 x 36 x 9 mm- Temperaturbereich und Genauigkeit: -20° - $+50^\circ\text{C}$ $\pm 0.3^\circ$ - Luftfeuchtigkeitsbereich und -präzision: 0 - 100% RH (nicht kondensierend), $\pm 3\%$ - Luftdruckbereich und -präzision: 30 kPa - 110 kPa, $\pm 0,12$ kPa- Lieferumfang: Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor, Aufkleber, Schnellstartanleitung- Artikelabmessungen (BxHxL): 36 x 36 x 9 mm - Verpackungsabmessungen (BxHxL): 70 x 90 x 30 mm - Artikelgewicht (netto): 0.009 Kg - Artikelgewicht (brutto): 0.056 Kg - Batterie: CR2032 - IP-Klasse: IP20

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

