

Wenn Sie Probleme bei der Installation des Smart Home Hubs haben, dann rufen Sie bitte diesen Link auf: [aeotec.com/support/](https://aeotec.com/support/) oder Scannen Sie den QR code:



## EU Konformitätserklärung.

Aeotec erklärt, dass der Smart Home Hub 2 (GP-AEOHUBV4EU) die grundlegenden Anforderungen sowie die weiteren relevanten Bestimmungen der RED-Richtlinien 2014/53/EU und 2011/65/EU, 2015/863 erfüllt. Der vollständige Text der Konformitätserklärung ist verfügbar unter: [aeotec.com/support](https://aeotec.com/support).

Frequenzbereich & Anzahl der Kanäle:

2405MHz~ 2480MHz: Zigbee\_16ch; 2402MHz ~ 2480MHz: Bluetooth Low Energy(1 Mbps, 37 Packet)\_40ch (Common) 2412MHz~ 2472MHz: WIFI802.11b/g/n\_HT20)\_13ch (Common) 2422MHz~ 2462MHz: WIFI(802.11n\_HT40)\_9ch; 5180MHz ~ 5240MHz: WIFI802.11a/n\_HT20/ac\_VHT20)\_4ch; 5190MHz~ 5230MHz: WIFI(802.11n\_HT40/ac\_VHT40)\_2ch; 5210MHz: WIFI(802.11ac\_VHT80)\_1ch; 5745MHz~ 5825MHz: WIFI(802.11a/n\_HT20/ac\_VHT20)\_5ch; 5755MHz~ 5795MHz: WIFI(802.11n\_HT40/ac\_VHT40)\_2ch; 5775MHz: WIFI(802.11ac\_VHT80)\_1ch

Die Geräte sind nur für Innenbereich gedacht und nutzen diese Frequenz dafür: 5150-5250 MHz.

Funksignalstärken: 5G WLAN UNII-3: 13.53 dBm(e.i.r.p); Thread: 9.19 dBm; BT : -0.84 dBm; Zigbee : 9.19 dBm; WLAN 2.4 GHz : 15.17 dBm; WLAN 5 GHz Band1 : 19.16 dBm WLAN 5 GHz Band2 : 19.26 dBm