Datenblatt

Aqara Hub E1 USB Dongle, ZigBee, WiFi



Agara

 N.° artículo:
 6970504214965

 Hersteller:
 Aqara

 EAN:
 6970504214965

 Herkunftsland:
 China

 Zolltarifnummer:
 84733080

 Gewicht:
 0.058 kg

Der kleine, aber leistungsstarke Aqara Smart Home Hub unterstützt sowohl klassische als auch neueste Aqara-Geräte. Das Gateway nimmt nur wenig Platz ein und kann daher fast überall platziert werden. Gleichzeitig als kann das Gateway auch als Wi-Fi Repeater verwendet werden.

Zigbee 3.0 Konzentrator für bis zu 128 Geräte

Genieße die Vorteile der schnellsten, stabilsten und energieeffizientesten Smart Home Technologie. Bessere Stabilität und Kompatibilität (standardisiertes Protokoll), längerer Support und mehr Funktionen.

Um 128 Geräte zu verbinden, werden Zigbee Router/Repeater benötigt, wie z.B. Smart Wall Switch, Smart Plug, etc.

Umfassende Kompatibilität

Aqara Hub E1 macht deine Aqara-Geräte mit einer breiten Palette beliebter Ökosysteme und Sprachassistenten kompatibel. Zum Beispiel werden Apple HomeKit, Amazon Alexa, Google Assistant, IFTTT und mehr unterstützt

USB-A-Stromversorgung und 210° verstellbarer Achse

Ein regulärer USB-A-Anschluss ist in das Gehäuse des Hubs integriert, so dass er von fast jedem USB-Gerät mit Strom versorgt werden kann, z. B. von einer Powerbank, einer Steckdosenleiste, einem Computer oder sogar einem Router. Der Hub E1 kann in einem Winkel von 210 Grad geneigt werden, was seine Platzierung extrem flexibel macht.

Spezifikationen

Hersteller	Aqara
Modell	Hub E1
Modellcode	HE1-G01
Тур	Smart Home Zentraleinheit
Konnektivität	Wi-Fi ZigBee 3.0
Funktionen	Fernverwaltung
Verwaltung	Mobile Anwendung



Datenblatt

Stromversorgung	5V DC
Zusätzliche Informationen	Apple HomeKit-Kompatibilität
Max. Anzahl von angeschlossenem Zubehör	128
Farbe	Weiß
Abmessungen	108 x 30 x 8 mm
Stromversorgung	5V/0,5A (USB Typ A)
Betriebstemperatur	-10° - 40°C
Betriebsluftfeuchtigkeit	0 - 95% RH

Hilfestellungen zur Einrichtung und Ideen für Hausautomationen findest Du in unserem Blog.

Weitere Bilder:





