

Artikelnr.: 388141

ATHEHOMEYBRIDGE - Homey Bridge

ab **75,37 EUR**

Artikelnr.: 388141
Versandgewicht: 0.60 kg
Hersteller: Homee



📄 Produktbeschreibung

Die Homey Bridge ist der neueste Smart-Hub in der Homey-Familie. Er verfügt über Zigbee, Z-Wave Plus, Wi-Fi, Bluetooth, 433MHz und Infrarot und nutzt die beliebte Homey-App zur Steuerung und Automatisierung. Klingt wie der bekannte Homey Pro, aber es gibt einige wesentliche Unterschiede. Angefangen beim Design, das völlig anders ist. Es ist jetzt glänzend schwarz und mit Aluminium kombiniert. Natürlich ist der charakteristische RGD-LED-Ring immer noch vorhanden, aber er ist dezenter gestaltet. Hauptunterschiede zwischen Homey Bridge und Homey Pro- Der Homey App Store für die Homey Bridge wird stärker kontrolliert. Das heißt, dass die Homey Apps für die Homey Bridge von höherer Qualität sind. Dies gilt allerdings nicht für Profi- und Nischengeräte sowie deren Anwendungsfälle. Aber keine Sorge, es werden aber immer noch Zehntausende von Produkten unterstützt. - Die Logik und Intelligenz von Homey Bridge läuft über die Cloud. Der Hauptgrund, warum die Homey Bridge so viel billiger ist, liegt darin, dass die Rechenleistung von Homey in die Cloud verlagert wurde. Das bedeutet, dass die Homey Bridge für den Betrieb auf eine funktionierende Internetverbindung angewiesen ist, genau wie intelligente Thermostate, Sprachassistenten und Chromecasts. HINWEIS: Das bedeutet NICHT, dass es irgendwelche Kompromisse beim Datenschutz gibt. Die persönlichen Daten der Nutzer sind nach wie vor tabu und Homey verwendet keine persönlichen Daten für den Weiterverkauf, die Profilerstellung oder andere fragwürdige Zwecke. - Homey Bridge beinhaltet drei Monate Homey Premium. Ein aktives Homey Premium-Abonnement für 2,99 EUR/Monat ist erforderlich, um mehr als fünf Geräte mit Homey zu verbinden. Nutzer können immer bis zu fünf Geräte kostenlos nutzen, ohne Abonnement und inklusive einer unbegrenzten Anzahl von Homey Flows. Die Benutzerfreundlichkeit der Homey Bridge und Homey Pro ist weitgehend identisch. Die meisten Geräte werden von beiden Produkten unterstützt. Zur Steuerung und Automatisierung nutzen bei die Homey-App. Weitere Daten- Artikelabmessungen (BxHxL): 127 x 35 x 127 mm- Verpackungsabmessungen (BxHxL): 150 x 82 x 154 mm- Artikelgewicht (netto): 0.258 Kg- Artikelgewicht (brutto): 0.530 Kg- Stecker-Typ: Typ C | CEE 7/16 - Eurostecker- Z-Wave Plus: Ja- Z-Wave S2: Ja- WEEE: Ja- CE: Ja- IP-Klasse: IP20- Vorstellung von Z-Wave Plus™ Z-Wave Plus™ ist eine neue Stufe innerhalb der Z-Wave Zertifizierung und wurde entwickelt, um den Verbrauchern bei der Identifizierung jener Produkte zu helfen, die die „GEN5“ Z-Wave Hardware-Plattform (auch als 500er-Serie oder 5. Generation Z-Wave Chips) einsetzen. Z-Wave Plus zertifizierte Produkte verfügen über einige Vorteile, die die Benutzerfreundlichkeit erhöhen und es ermöglichen, Z-Wave Lösungen noch schneller und einfacher zu installieren und einzurichten. Seit der Zertifizierung des ersten Z-Wave Produkts im Jahre 2004 hat sich Z-Wave zum Marktführer für interoperable intelligente Geräte in der Hausvernetzung durchgesetzt. Mit der Einführung der neuen Z-Wave 500er-Serie wurde das Z-Wave Ökosystem mit neuen Funktionen – wie erhöhter Reichweite, längerer Akkulaufzeit, Over The Air Upgrades (OTA), sowie zusätzlichen RF-Kanälen – erweitert. Produkte mit Z-Wave Plus™ sind jedoch vollständig rückwärts kompatibel zu bestehenden Z-Wave-Produkten! Für Verbraucher, Hausbesitzer, Integratoren und Service Provider bieten die Z-Wave Plus™ Verbesserungen enorme Vorteile in Bezug auf kürzere und einfachere Installationen, umfangreichere Geräteprofile, verbesserte Selbstheilung und längere Lebensdauer der Batterie. Mit dem neuen Z-Wave-Plus-Zertifizierungsprogramm führt die Z-Wave Allianz zusätzlich eine Reihe von Logos ein, die auf den Verpackungen der Z-Wave Plus™ zertifizierten Produkte zu finden sind und den Verbraucher über die Vorteile der Z-Wave 500er-Serie informieren. Vorteile- Verbesserung der Akkulaufzeit um 50 %- Verbesserung der Reichweite um 67%- 250% mehr Bandbreite- Drei RF-Kanäle für eine verbesserte Rauschfestigkeit und höhere Bandbreite- Neue Netzwerkweite Plug-and-Play Inklusions-Funktion- Verbesserte Selbstheilung und Fehlertoleranz mit Explorer-Frame-Funktion- Standardisierten Verfahren für den Over-The-Air Firmware-Updates (OTA)- Verbesserte Produktinformationserfassung für die Produktzertifizierungs-Datenbank Z-Wave S2 Das Fundament von S2 ist alles, was für ein Smarthome erforderlich ist: die neueste Version von Z-Wave, Reduzierung des Stromverbrauchs im Vergleich zu älteren Z-Wave-Geräten und eine drahtlose Kommunikation. S2 übernimmt all das und erweitert die Z-Wave Welt um:- Erweiterte Verschlüsselung (AES 128-Bit)- Mehr Sicherheit gegen Hackerangriffe- Verbesserte Batterielaufzeit- Schnellere Kommunikation zwischen Geräten

📄 Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

