TP-LINK V1 Powerline Adapterkit GigE G.hn an Wandsteckdose anschließbar

Artikelnummer 999569515

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

TP-LINK V1 Powerline Adapterkit GigE G.hn an Wandsteckdose anschließbar

Produktbeschreibung:

Fortschrittliches Protokoll G.hn - Schneller, stabiler, größere KapazitätPlug-and-Play für die Abdeckung des gesamten Hauses - bis zu 300 m über die vorhandene StromverkabelungGigabit-Ethernet-Ports - Ideal für 8K-Streaming und verzögerungsfreie SpieleStromsparmodus - Reduziert den Energieverbrauch um bis zu 85%[HINWEIS] G.hn Powerline-Adapter sind nicht mit HomePlug AV/AV2 Powerline-Adaptern kompatibelZuverlässigePowerline der nächsten GenerationG.hn-Standard der nächsten Generation- Erhebliche Geschwindigkeit für bessere Leistung - Anti-Interferenz von mehreren Geräten - Zuverlässige Übertragung mit großer ReichweiteEinstecken und loslegen,Ein Paar für mehr Sicherheit!1.Schließen Sie zunächst Ihr PG1200 an den Router an2.

Drücken Sie abschließend die Taste "Pair" an jedem Adapter. Verkabelung mit Gigabit-GeschwindigkeitenIdeal für verzögerungsfreies Gaming und 8K HD-Streaming. Verwenden Sie einfach ein Ethernet-Kabel, um Ihre Geräte mit dem Powerline-Adapter zu verbinden und loszulegen! Energieeinsparung von bis zu 85% PG1200 KIT ist eine neue Generation von Powerline-Adaptern. Sein ausgeklügelter Energiesparmodus schaltet automatisch vom regulären "Arbeits"-Modus in den "Energiesparmodus" und reduziert so den Energieverbrauch um bis zu 85 %.

Technische Details:

Allgemein Gerätetyp Powerline Adapterkit Packungsinhalt 2 x PG1200 Powerline-Adapter

Umkreis von 300 Metern an.3.

Gehäusetyp

An Wandsteckdose anschließbar

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

Gigabit Ethernet, G.hn

Datenübertragungsrate

607 Mbps

Max. Reichweite in geschlossenen Räumen

300 m

Verschlüsselungsalgorithmus

128-Bit AES

Leistungsmerkmale

Reset-Taste, Stromspar-Modus, SISO-Technologie, Kopplungstaste, 8K HD Video-Streaming, Packet Loss Concealment (PLC)

Produktzertifizierungen

Plug and Play, RoHS

Statusanzeiger

Internet, Powerline

Leitungsmerkmale

Leitungskodierformat

OFDM

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 - für jeden Adapter

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Internes Netzteil

Leistungsaufnahme im Betrieb

3.26 Watt

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

2 x Netzwerkkabel

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11 $\,$

Maße und Gewicht

Breite

5,8 cm

Tiefe

3,15 cm

Höhe

8,8 cm Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

• Verkabelung mit Gigabit-Geschwindigkeit

Ideal für verzögerungsfreie Spiele und 8K-HD-Streaming. Verwenden Sie einfach ein Ethernet-Kabel, um Ihre Geräte mit dem Powerline-Adapter zu verbinden und loszulegen!

• Energie sparen

PG1200 KIT ist ein Powerline-Adapter der nächsten Generation. Sein ausgeklügelter Energiesparmodus schaltet automatisch vom normalen \"Arbeits\"-Modus in den \"Energiesparmodus\" und reduziert so den Energieverbrauch um 85 %.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor An Wandsteckdose anschließbar

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-

ProdukttypPowerline AdapterkitNetzwerk - TypPowerline Adapterkit

Farbkategorie Weiß
Leistungsaufnahme im Betrieb 3,26 Watt

Netzwerk - AnschlusstechnikKabelgebundenStatusanzeigerInternet, Powerline

Netzwerk - Datenübertragungsrate 607 Mbps Verschlüsselungsalgorithmus 128-Bit AES

Weitere Bilder



