

AVM FRITZ!Powerline 1260E - Bridge - 802.11a/b/g/n/ac - an Wandsteckdose anschließbar

Produktbeschreibung: AVM FRITZ!Powerline 1260E - Bridge - GigE, HomePlug AV (HPAV) 2.0, IEEE 1901 - 802.11a/b/g/n/ac - Dual-Band - an Wandsteckdose anschließbar

Gruppe: Bridges & Router
 Hersteller: AVM Computersysteme Vertriebs
 Hersteller Artikel Nr: 20002789

Marketing:

Verbinden Sie mit FRITZ!Powerline 1260E alle netzwerkfähigen Geräte im Heimnetz. Dabei haben Sie die volle Flexibilität, da sowohl Powerline über die Stromleitung als auch WLAN für den Datentransport mit Gigabit-Geschwindigkeit für Smartphone zur Verfügung stehen.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	AVM FRITZ!Powerline 1260E - Bridge - 802.11a/b/g/n/ac - an Wandsteckdose anschließbar
Gerätetyp	Bridge
Gehäusetyp	An Wandsteckdose anschließbar
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, HomePlug AV (HPAV) 2.0, IEEE 1901, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHz / 5 GHz
Datenübertragungsrate	1.2 Gbps
Routing Protocol	IGMP
Leistungsmerkmale	Wi-Fi Protected Setup (WPS), integrierter Netzstecker
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, HomePlug AV 2.0, IEEE 1901
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V (50 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.7 cm x 3.2 cm x 13.2 cm
Gewicht	200 g
Systemanforderungen	Microsoft Windows Vista / XP / 7, Windows 8, Windows 10



Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Bridge
Gehäusetyp	An Wandsteckdose anschließbar
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden

Produktdatenblatt

Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, HomePlug AV (HPAV) 2.0, IEEE 1901, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Datenübertragungsrate	1.2 Gbps
Routing Protocol	IGMP
Verschlüsselungsalgorithmus	128-Bit AES
WLAN AC Bewertung	AC1200
Leistungsmerkmale	Wi-Fi Protected Setup (WPS), integrierter Netzstecker
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, HomePlug AV 2.0, IEEE 1901
Statusanzeiger	Stromversorgung, WLAN, WPS
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x HomePlug AV 2.0 - Strom CEE 7/4 LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V (50 Hz)
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x Netzwerkkabel - 1.8 m
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista / XP / 7, Windows 8, Windows 10
Maße und Gewicht	
Breite	6.7 cm
Tiefe	3.2 cm
Höhe	13.2 cm
Gewicht	200 g