

AVM FRITZ Box 6690 Cable wireless router



Artikel	124636
Herstellernummer	20002965
EAN	4023125029653
AVM	

Zusammenfassung

AVM FRITZ Box 6690 Cable, Wi-Fi 6 (802.11ax), Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Eingebauter Ethernet-Anschluss, Weiß, Tabletop-Router

AVM FRITZ Box 6690 Cable. WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN Datentransferrate (max.): 4800 Mbit/s. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: SIPS. Produkttyp: Tabletop-Router, Produktfarbe: Weiß. Mitgelieferte Kabel: Koaxial, Gleichstrom, LAN (RJ-45)

Merkmale

		Mobiles Netzwerk	
Antenne		3G	Nein
Antennen-Design		4G	Nein
Intern		5G	Nein
Sonstige Funktionen		Design	
Kabellänge	1,5 m	Produktfarbe	Weiß
Systemanforderung		Wandmontage	Nein
Unterstützte mobile Betriebssysteme	Android, iOS	Ein-/Ausschalter	Nein
Verpackungsdaten		Produkttyp	Tabletop-Router
		Management-Funktionen	
		Wake-on-LAN bereit	Ja
		Intelligente Netztechnik	Ja

Anzahl enthaltener Produkte 1 Stück(e)

MU-MIMO-Technologie Ja
MIMO Ja

Leistung

Energiequelle Gleichstrom
Stromverbrauch 14 W
(Standardbetrieb)

WAN-Verbindung

Ethernet-WAN Nein
DSL-WAN Nein
SIM-Karten-Slot Nein
3G/4G USB Modem-Kompatibilität Nein

Protokolle

DHCP-Server Ja
Universal Plug and Play (UPnP) Ja

Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)
Top WLAN-Standard Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN Datentransferrate (max.) 4800 Mbit/s
WLAN-Standards 802.11a, 802.11ad, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)

Gewicht und Abmessungen

Breite 85 mm
Tiefe 273 mm
Höhe 209 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 4
USB Anschluss Ja
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A
RJ-11 ports Quantität 2
Gleichstrom-Anschluss (DC) Ja

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel Koaxial, Gleichstrom, LAN (RJ-45)
AC-Netzadapter Ja
Schnellinstallationsanleitung Ja

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten 10,100,1000,2500 Mbit/s
Automatische Kanalwahl Ja
Dynamisches DNS (DDNS) Ja
Integrierter FTP-Server Ja

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen SIPS
Firewall Ja
Gastzugang Ja
Zustandsorientierte Paketüberprüfung (SPI) Ja
Kontrolle durch Eltern Ja
NETzwerkadressenübersetzung (NAT) Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.