

AVM FRITZ!Box 6850 5G - Wireless Router - WWAN - 802.11a/b/g/n/ac - 3G, 4G, 5G - Desktop

Produktbeschreibung: AVM FRITZ!Box 6850 5G - Wireless Router
- WWAN - 4-Port-Switch - GigE -
802.11a/b/g/n/ac - Dual-Band - 3G, 4G, 5G -
VoIP-Telefonadapter

Gruppe: Bridges & Router
Hersteller: AVM Computersysteme Vertriebs
Hersteller Artikel Nr: 20002928
EAN: 4023125029288



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	AVM FRITZ!Box 6850 5G - Wireless Router - WWAN - 802.11a/b/g/n/ac - 3G, 4G, 5G - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router - drahtloses Mobilfunkmodem - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
Zellprotokoll	UMTS, HSPA+, FDD LTE, TDD LTE, LTE Advanced Pro, 5G NR
Generation	3G, 4G, 5G
Mobilfunk-Frequenzband	LTE B3, LTE B7, LTE B20, LTE B1, LTE B5, LTE B28, LTE B8, LTE B40, LTE B41, LTE B38, LTE B32, LTE B42, LTE B43, 5G n78, 5G n1, 5G n3, 5G n5, 5G n7, 5G n8, 5G n20, 5G n28, 5G n40, 5G n41, 5G n38
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 400 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 866 Mbit/s
Netzwerk/Transportprotokoll	IPSec, DHCP, DDNS, IPv6
VoIP-Funktion	VoIP-Telefonadapter
VoIP-Protokolle	SIP
Telefonieschnittstellen	1 Telefon (FXS), DECT
Leistungsmerkmale	NAT Support, Wake on LAN (WOL), Print Server, Kindersicherung, geeignet für Wandmontage, Vermaschtes Netz, IPSec Virtual Private Network (VPN), Auto Channel Select (ACS), gemeinsamer Dateizugriff, Wi-Fi Protected Setup (WPS), DHCP-Server, Port-Weiterleitung, UPnP Media Server, DLNA Media Server, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), Direct Sequence Spread Spectrum (DSSS), NAS-Support, Druckbenachrichtigung, Anrufbeantworter, Gäitezugang, dynamischer DNS-Client, 4x4 MIMO-Technologie, 3GPP Release 15, Taste WLAN an/aus
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, Wi-Fi CERTIFIED 5
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.8 cm x 15 cm x 3.7 cm