

ASUS ROG STRIX GS-BE18000 - Wireless Router 7-Port-Switch

Wi-Fi 7 - 1GbE - 2.5GbE Multi-Band

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller ASUS

 Hersteller Art. Nr.
 90IG09Y0-M09C00

 EAN/UPC
 4711387880555



Beschreibung

Hauptmerkmale

Der WLAN-Router ASUS ROG STRIX GS-BE18000 wurde für Gamer und alle entwickelt, die hohe Anforderungen an die Netzwerkleistung stellen. Ausgestattet mit 8 internen Antennen gewährleistet dieser Router eine starke und stabile Verbindung für eine Vielzahl von Geräten und eignet sich sowohl für kabelgebundene als auch für kabellose Umgebungen. Das Gerät unterstützt mehrere WLAN-Standards, darunter Wi-Fi 7 (IEEE 802.11be), und bietet Geschwindigkeit und Verbindungsoptionen für Online-Gaming, Streaming und Surfen.

Mit Funktionen wie MU-MIMO-Technologie und Beamforming optimiert der ASUS ROG STRIX GS-BE18000 die Leistung für mehrere Benutzer und stellt sicher, dass jeder die benötigte Bandbreite ohne Verzögerungen erhält. Verschiedene Sicherheitsprotokolle, darunter WPA3, bieten Schutz vor unbefugtem Zugriff, während Tools wie Kindersicherung und ASUS AiProtection Pro Ihnen helfen, Ihr Netzwerk sicher zu verwalten. Dieser Router verfügt über einen integrierten 7-Port-Switch und unterstützt zwei WAN-Verbindungen für zusätzliche Flexibilität bei Ihrer Netzwerkkonfiguration.

Produktbeschreibung	ASUS ROG STRIX GS-BE18000 - Wireless Router - Wi-Fi 7 - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router - 7-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
WAN-Ports Anz.	1
Data Link Protocol	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11b, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7), IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
Frequenzband	2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz
Kapazität	Gastnetzwerke: 5 Firewall Network Service Filter: 32 Firewall Keyword Filter: 64
Leistungsmerkmale	IPv6-Unterstützung, IPv4-Unterstützung, OFDMA, Beamforming-Technologie, unterstützt 320 MHz Bandbreite, AiMesh-Knotenmodus, Routermodus, Betriebsmodus "Access-Point", Repeater-Modus, WPS-Taste, Game Boost, Mobile Game Mode, ROG First, Gaming-Port, Kindersicherung, Let's Encrypt, DNS-Unterstützung, ASUS AiProtection Pro, IPSec VPN Server, L2TP VPN Client, OpenVPN Client, OpenVPN-Server, PPTP VPN Client, PPTP VPN Server, VPN Fusion, Adaptive QoS, Bandwidth Monitor, Bandwidth Limiter, Dual-WAN-Verbindung, 3G/4G USB Dongle-Unterstützung, Port-Weiterleitung, Port-Ansteuerung, DMZ-Unterstützung, DDNS, MU-MIMO-Technologie, RADIUS-Unterstützung, Airtime Fairness, ASUSWRT, automatisches Firmware-Update, Login-Captcha, Systemprotokoll
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11be



Stromversorgung Wechselstrom 110-240 V (50 - 60 Hz)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

9 cm x 22.5 cm x 22.5 cm

Gewicht 927.5 g

Antenne

Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	Wireless Router - 7-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
Anschlusstechnik	Kabelgebunden, kabellos
Data Link Protocol	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11b, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7), IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
Frequenzband	2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz
Kapazität	Gastnetzwerke: 5 Firewall Network Service Filter: 32 Firewall Keyword Filter: 64
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Personal, WPA2-Personal, WPA-Personal, WPA3-Enterprise
WLAN-Rating	BE18000
Leistungsmerkmale	IPv6-Unterstützung, IPv4-Unterstützung, OFDMA, Beamforming-Technologie, unterstützt 320 MHz Bandbreite, AiMesh-Knotenmodus, Routermodus, Betriebsmodus "Access-Point", Repeater-Modus, WPS-Taste, Game Boost, Mobile Game Mode, ROG First, Gaming-Port, Kindersicherung, Let's Encrypt, DNS-Unterstützung, ASUS AiProtection Pro, IPSec VPN Server, L2TP VPN Client, OpenVPN Client, OpenVPN-Server, PPTP VPN Client, PPTP VPN Server, VPN Fusion, Adaptive QoS, Bandwidth Monitor, Bandwidth Limiter, Dual-WAN-Verbindung, 3G/4G USB Dongle-Unterstützung, Port-Weiterleitung, Port-Ansteuerung, DMZ-Unterstützung, DDNS, MU-MIMO-Technologie, RADIUS-Unterstützung, Airtime Fairness, ASUSWRT, automatisches Firmware-Update, Login-Captcha, Systemprotokoll
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11be
Prozessor	1 x 2 GHz
RAM	2 GB DDR4 SDRAM
Flash-Speicher	256 MB
Statusanzeiger	WAN, LAN, Wi-Fi, Stromversorgung
	Leitungsmerkmale
Leitungskodierformat	OFDMA, 4096 QAM
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	WAN: 1 x 2.5GBase-T LAN: 7 x 2.5GBase-T - RJ-45 USB 3.2 Gen 1: 1 x
	Antenne

Intern



Antennenzahl	8
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110-240 V (50 - 60 Hz)
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x Netzwerkkabel
	Maße und Gewicht
Breite	9 cm
Tiefe	22.5 cm
Höhe	22.5 cm
Gewicht	927.5 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.