

ASUS ROG Rapture GT6 (B-2-PK), Schwarz, Intern, Mesh-Router, Leistung, 538,8 m², Tri-Band (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz)

4.804 Gbps - 2er

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90IG07F0-MU9A20
EAN/UPC	4711081798569



Beschreibung

ASUS ROG Rapture GT6 (B-2-PK). Produktfarbe: Schwarz, Antennentyp: Intern, Produkttyp: Mesh-Router. WLAN-Band: Tri-Band (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Prozessor-Taktfrequenz: 1,7 GHz, RAM-Speicher: 512 MB, Flash-Speicher: 256 MB. Netzteil Eingangsspannung: 110 - 240 V, Netzteilfrequenz: 50 - 60 Hz, Netzteil Ausgangsspannung: 19 V. Gewicht: 880 g

Hauptmerkmale

	Allgemein
Produktfarbe	Schwarz
Antennentyp	Intern
Produkttyp	Mesh router
WLAN-Band	Tri-Band (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Prozessor-Taktfrequenz	1,7 GHz
RAM-Speicher	512 MB
Flash-Speicher	256 MB
Netzteil Eingangsspannung	110 - 240 V
Netzteilfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteil Ausgangsspannung	19 V
Gewicht	880 g

Ausführliche Details

	Wireless LAN Funktionen
WLAN-Band	Tri-Band (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)

WLAN-Datenübertragungsrate (erstes Band)	574 Mbit/s
WLAN-Datenübertragungsrate (zweites Band)	4804 Mbit/s
WLAN- Datenübertragungsrate (Terzband)	4804 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3
Point-to-point protocol over Ethernet (PPPoE)	Ja
IGMP snooping	Ja
Dynamisches DNS (DDNS)	Ja
VPN Unterstützung	VPN Client L2TP VPN Client OVPN VPN Client PPTP VPN Client WireGuard VPN Server IPSec VPN Server OVPN VPN Server PPTP VPN Server WireGuard VPN Fusion
Design	
Produktfarbe	Schwarz
Produkttyp	Mesh router
LED-Anzeigen	Leistung
Antennentyp	Intern
Anzahl der Antennen	9
Maximale Abdeckung	538,8 m ²
Reset-Knopf	Ja
Lieferumfang	
Anzahl enthaltener Produkte	2 Stück(e)
Ethernet-Kabel	Ja
Leistung	
Netzteil Eingangsspannung	110 - 240 V
Netzteilfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteil Ausgangsspannung	19 V
AC-Adapter Ausgangsstrom	2,37 A
Protokolle	
DHCP-Server	Ja
Merkmale	
Eingebauter Prozessor	Ja
Anzahl Prozessorkerne	3
Prozessor-Taktfrequenz	1,7 GHz
RAM-Speicher	512 MB
Flash-Speicher	256 MB
Quality of Service (QoS) Support	Ja
BeamForming	Ja

Kontrolle durch Eltern	Ja
SSID-Broadcast	Ja
MU-MIMO-Technologie	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	4
Ethernet-WAN	Ja
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Gewicht und Abmessungen

Gewicht	880 g
---------	-------