

ROG Rapture GT6 AX10000 AiMesh 2er Pack weiß



EAN 4711081798583

Produkt Nummer 90IG07F0-MU9A40

- **Hocheffiziente Leistung** – WiFi 6 Tri-Band-Gaming-Mesh-System mit dediziertem Hochleistungs-Backhaul und 160-MHz-Kanälen, die ultraschnelle Geschwindigkeiten von bis zu 10.000 Mbit/s ermöglichen.
- **Größere Reichweite** – Neun leistungsstarke interne Antennen und die ASUS RangeBoost Plus Technologie decken bis zu 538 Quadratmeter ab.
- **Ultraschnelle kabelgebundene Verbindung** – Genieße eine bis zu 2,5-mal schnellere kabelgebundene Verbindung mit einem 2,5-Gbit/s-WAN-Port und LAN-Aggregation.
- **Dreifache Spielbeschleunigung** – Optimierte den Spielverkehr bei jedem Schritt, von deinem Gerät bis zum Spielserver.
- **Umfassende Netzwerksicherheit** – Kostenloses lebenslanges Abonnement für AiProtection by Trend Micro™ und ASUS Instant Guard, das dein WLAN sichert und deine Geräte schützt, wo immer du bist.

Technische Daten ROG Rapture GT6 AX10000 AiMesh 2er Pack weiß

Anschlüsse und Schnittstellen

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

Gewicht und Abmessungen

Breite:	172,3 mm
Tiefe:	78,1 mm
Höhe:	176,8 mm
Gewicht:	880 g
Verpackungsbreite:	425 mm
Verpackungstiefe:	280 mm
Verpackungshöhe:	140 mm
Paketgewicht:	3,72 kg

Leistung

Netzteil Eingangsspannung:	110 – 240 V
Netzteilfrequenz:	50 – 60 Hz
Netzteil Ausgangsspannung:	19 V
AC-Adapter Ausgangsstrom:	2,37 A

Protokolle

DHCP-Server:	Ja
--------------	----

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

Lieferumfang

Anzahl enthaltener Produkte:	2 Stück(e)
Ethernet-Kabel:	Ja

Design

Produktfarbe:	Weiß
Antennentyp:	Intern
Produkttyp:	Mesh-Router
LED-Anzeigen:	Leistung
Anzahl der Antennen:	9
Maximale Abdeckung:	538,8 m ²
Reset-Knopf:	Ja

Merkmale

Eingebauter Prozessor:	Ja
Anzahl Prozessorkerne:	3
Prozessor-Taktfrequenz:	1,7 GHz
Speicherkapazität:	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