

ASUS RT-BE55 BE3600 AiMesh

Artikelnummer	900081330
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASUS RT-BE55 BE3600 AiMesh

Produktbeschreibung:

Der ASUS RT-BE55 ist ein vielseitiger WLAN-Router, der speziell für die Anforderungen des modernen digitalen Lebensstils entwickelt wurde. Ausgestattet mit vier externen Antennen sorgt der Router für optimale Abdeckung und starke Signalstärke in Ihrem gesamten Zuhause oder Büro. Dank Unterstützung der Standards Wi-Fi 6 und Wi-Fi 7 bietet er höhere Geschwindigkeiten und verbesserte Kapazität für mehrere verbundene Geräte und eignet sich somit ideal für Streaming, Gaming und das Surfen im Internet. Verbesserte Sicherheitsfunktionen, darunter WPA3-Personal-Verschlüsselung, Firewall-Schlüsselwortfilter und die Blockierung bössartiger Websites, schützen das Netzwerk vor unerwünschten Bedrohungen. Dieser Router verfügt über mehrere Ethernet-Anschlüsse und bietet sowohl kabelgebundene als auch kabellose Verbindungsoptionen. Ein robuster 2-GHz-Quad-Core-Prozessor und 512 MB RAM sorgen für eine reibungslose Leistung. Benutzer profitieren von Funktionen wie der MU-MIMO-Technologie für simultanes Daten-Streaming und ASUS AiProtection für umfassende Sicherheitslösungen. Der RT-BE55 unterstützt auch verschiedene VPN-Protokolle und eignet sich daher für Benutzer, die einen sicheren Fernzugriff benötigen. Erleben Sie mit diesem WLAN-Router schnelle und zuverlässige Internetverbindungen.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)

Gehäusotyp

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, 2.5

Gigabit Ethernet, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

Frequenzband

2,4 GHz / 5 GHz

Kapazität

Firewall-URL-Filter: 64

Firewall-Netzwerkdienstfilter: 32

Verschlüsselungsalgorithmus

WPA, WPA2, WPA3-Personal, WPA2-Enterprise

WLAN-Rating

BE3600

Leistungsmerkmale

Betriebsmodus „Access-Point“, AiMesh-Knotenmodus, ASUS AiMesh, ASUS Instant Guard, Beamforming-Technologie, IPSec VPN-Server, L2TP VPN-Client, OpenVPN Client, OpenVPN-Server, OFDMA, PPTP VPN Client, PPTP VPN-Server, Reset-Taste, WireGuard, WPS-Taste, Adaptive QoS, Airtime Fairness, ASUS AiProtection, automatisches Firmware-Update, Bandwidth Limiter, Bandwidth Monitor, DDNS, DHCP-Server, DMZ port, Explicit Beamforming, IGMP Snooping, IPSec-Passthrough, IPTV-Unterstützung, L2TP Client, L2TP-Durchleitung, Let's Encrypt, Login-Captcha, Blockierung schädlicher Websites, MU-MIMO-Technologie, NAT Durchleitung, Port-Weiterleitung, Port-Ansteuerung, PPPoE-Relais, PPPoE-Unterstützung, PPTP Client, PPTP-Durchleitung, SSH-Unterstützung, Unterstützung für statische IP-Adressen, Systemprotokoll, Traffic-Analysegerät, Traffic Monitoring, WOL, Wireless Scheduler

Produktzertifizierungen

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11be

Prozessor

1 x Quad Core 2 GHz

RAM

512 MB

Flash-Speicher

128 MB

Statusanzeiger

WAN, LAN, Stromversorgung, 2,4 GHz, 5 GHz

Leitungsmerkmale

Leitungskodierformat

4096 QAM

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

WAN: 1 x 2.5 GBase-T - RJ-45

LAN: 4 x 1000Base-T - RJ-45

Antenne

Antenne

Extern

Antennenzahl

4

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x Netzkabel

Maße und Gewicht

Breite

23,8 cm

Tiefe

19,3 cm

Höhe

5,9 cm

Gewicht

446 g

Weitere Bilder

