

# ASUS ZenWiFi BT10 Tri-band WiFi 7 Mesh 18 Gbps 6000 sq.ft 1pk Dual 10G Ports Security and

<b>Artikelnummer</b>	999877717
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

ASUS ZenWiFi BT10 Tri-band WiFi 7 Mesh 18 Gbps 6000 sq.ft 1pk Dual 10G Ports Security and

Produktbeschreibung:

ASUS ZenWiFi BT10. Produktfarbe: Weiß - Antennentyp:  
Intern - Produkttyp: Mesh-Router.  
WLAN-Band: Tri-Band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz) - Top  
WLAN-Standard: Wi-Fi 7 (802.11be) - WLAN Datentransferrate  
(max.): 11529 Mbit/s.  
Prozessor-Taktfrequenz: 2 GHz - Speicherkapazität:  
2000 MB - Flash-Speicher: 256 MB.  
AC Eingangsspannung: 110 - 240 V - AC Eingangsfrequenz:  
50 - 60 Hz - Netzteil Ausgangsspannung: 12 V.  
Breite: 159 mm - Tiefe: 72 mm - Höhe: 186 mm

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

WLAN-System - Netz

WLAN-System Komponenten

Router

WLAN-System Abdeckung

Bis zu 278,7 qm

Gehäusotyp

Desktop

Anschlusstechnik

Kabellos, kabelgebunden

Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, 10 Gigabit Ethernet, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 5 Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)

Frequenzband

2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz

Netzwerk/Transportprotokoll

PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, DDNS

Verschlüsselungsalgorithmus

WPA, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3-Personal

WLAN-Rating

BE18000

Vermaschtes Netz

Ja

Leistungsmerkmale

IGMP Snooping, IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, ASUS AiCloud, ASUS AiProtection, MU-MIMO-Technologie, Systemprotokoll, Beamforming-Technologie, Adaptive QoS, Wireless Scheduler, ASUS Router App, VPN Fusion, Traffic-Analysegerät, Traffic Monitoring, ASUS AiMesh, Bandwidth Limiter, ASUS AiProtection Pro, L2TP Client, PPTP Client, IPsec Server, PPTP Server, OpenVPN Client, OFDMA, OpenVPN-Server, WPS-Taste, Guest Network, AiMesh-Knotenmodus, ASUS Instant Guard, Let's Encrypt, Bandwidth Monitor, Blockieren bössartiger Websites, unterstützt 320 MHz

Bandbreite

Produktzertifizierungen

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

Prozessor

2 GHz

RAM

2 GB

Flash-Speicher

256 MB

Statusanzeiger

Stromversorgung

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

WAN / LAN: 1 x 10 GBase-T - RJ-45

LAN: 1 x 10 GBase-T - RJ-45

WAN / LAN: 1 x 1000Base-T - RJ-45

USB 3.0: 1 x 9-poliger USB Typ A

Antenne

Antenne

Intern

Antennenzahl

8

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 110-240 V (50 - 60 Hz)

Verschiedenes

Farbe

Weiß

Enthaltene Kabel

1 x Netzkabel

Maße und Gewicht

Breite

15,9 cm

Tiefe

7,2 cm

Höhe

18,6 cm

## Weitere Bilder

