

Produktdatenblatt

ASUS RT-AX58U - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop

Produktbeschreibung:	ASUS RT-AX58U - Wireless Router - 4-Port-Switch - GigE, 802.11ax - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Dual-Band
Gruppe:	Bridges & Router
Hersteller:	ASUS
Hersteller Artikel Nr:	90IG04Q0-MO3R10
EAN:	4718017331333

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	ASUS RT-AX58U - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
WAN-Ports Anz.	1
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHZ
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, NTP, PPPoE, DHCP, DDNS
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Leistungsmerkmale	
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22.4 cm x 12.9 cm x 16 cm
Gewicht	538 g
Systemanforderungen	Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X 10.7 Lion, Apple MacOS X 10.8, Microsoft Windows 7 / 8 / 10

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
Anschlussstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHZ

Produktdatenblatt

Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, NTP, PPPoE, DHCP, DDNS
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Verschlüsselungsalgorithmus	MPPE, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise, WPA3-PSK
WLAN AC Bewertung	AX3000
Leistungsmerkmale	
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Prozessor	1 x 1.5 GHz
RAM	512 MB
Flash-Speicher	256 MB
Statusanzeiger	Stromversorgung, WAN, LAN, 5 GHz, 2.4 GHz
Leistungsmerkmale	
Leitungskodierformat	1024 QAM, OFDMA
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 ; LAN: 4 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 ; USB 3.1 Gen 1: 1 x
Antenne	
Antenne	Extern
Antennenzahl	4
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X 10.7 Lion, Apple MacOS X 10.8, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Maße und Gewicht	
Breite	22.4 cm
Tiefe	12.9 cm
Höhe	16 cm
Gewicht	538 g