



ASUS RT-AX82U - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop

Produktbeschreibung: ASUS RT-AX82U - 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: 90IG05G0-MO3R10
EAN: 4718017648684

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS RT-AX82U - 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
Kapazität	Gastnetzwerke: 6
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, NTP, IPSec, PPPoE, DHCP, DDNS
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Leistungsmerkmale	
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3ad (LACP), 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)	27.55 cm x 18.44 cm x 16.5 cm
Gewicht	740 g
Systemanforderungen	Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X Lion 10.7, Apple MacOS X 10.8, Microsoft Windows 7 / 8 / 10

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
Anschluss technik	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
Kapazität	Gastnetzwerke: 6
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, NTP, IPSec, PPPoE, DHCP, DDNS
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Verschlüsselungsalgorithmus	MPPE, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Personal, WPA2-Personal, WPA-Personal
WLAN-Rating	AX5400
Leistungsmerkmale	
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3ad (LACP), 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, Wi-Fi
Leitungsmerkmale	
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 3.2 Gen 1: 1 x
Antenne	
Antenne	Extern
Antennenzahl	4
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X Lion 10.7, Apple MacOS X 10.8, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Maße und Gewicht	
Breite	27.55 cm
Tiefe	18.44 cm
Höhe	16.5 cm
Gewicht	740 g