



## ASUS RT-AX89X - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop

Produktbeschreibung: ASUS RT-AX89X - Wireless Router - 8-Port-Switch - 10 GigE, 802.11ax - WAN-Ports: 2 - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Dual-Band

Gruppe: Bridges & Router  
Hersteller: ASUS  
Hersteller Artikel Nr: 90IG04J1-BM3010  
EAN: 4718017122320

### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS RT-AX89X - Wireless Router - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router - 8-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
WAN-Ports Anz.	2
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, IEEE 802.11ax
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Kapazität	Gastnetzwerke: 6
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, IPSec, PPPoE, FTP, 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)	34.364 cm x 34.364 cm x 8.002 cm
Gewicht	1.28 kg
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 - 8-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, 10 Gigabit Ethernet, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHZ
Kapazität	Gastnetzwerke: 6
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, IPSec, PPPoE, FTP, DHCP, DDNS
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Verschlüsselungsalgorithmus	MPPE, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPS, WPA3-Personal
WLAN-Rating	AX6000
Leistungsmerkmale	
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Prozessor	1 x 2.2 GHz
RAM	1 GB
Flash-Speicher	256 MB
<b>Leitungsmerkmale</b>	
Leitungskodierformat	OFDMA
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 ; LAN: 8 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 ; USB 3.1 Gen 1: 2 x ; WAN / LAN: 1 x 10GBase-T - RJ-45 ; LAN: 10Gb Ethernet - SFP+
<b>Antenne</b>	
Antenne	Extern
Antennenzahl	8
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X Lion 10.7, Apple MacOS X 10.8, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	34.364 cm
Tiefe	34.364 cm
Höhe	8.002 cm
Gewicht	1.28 kg