

### ASUS ZenWiFi AX Hybrid (XP4) - WLAN-System - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop

Produktbeschreibung: ASUS ZenWiFi AX Hybrid (XP4) - WLAN-System (2 Router) - bis zu 510 m<sup>2</sup> - Netz - GigE - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Dual-Band

Gruppe: Bridges & Router  
 Hersteller: ASUS  
 Hersteller Artikel Nr: 90IG05T0-BM9110  
 EAN: 4718017733564

#### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ZenWiFi AX Hybrid (XP4) - WLAN-System - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
Gehäusetyt	Desktop
WLAN-System Komponenten	2 Router
WLAN-System Abdeckung	Bis zu 510 m <sup>2</sup>
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 (Wi-Fi 6)
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Kapazität	Gastnetzwerke: 6
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, IPSec, PPPoE, DHCP, DDNS
Intelligenter Assistent	Kompatibel mit Alexa
Leistungsmerkmale	Firewall, Wake on LAN (WOL), IGMP Snooping, MAC-Adressenfilter, IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Quality of Service (QoS), Dual-WAN-Verbindung, RADIUS-Unterstützung, IPSec-Passthrough, statischer IP-Modus, Port-Weiterleitung, ASUS AiDisk, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, Port-Ansteuerung, 3G/4G USB Dongle-Unterstützung, VPN-Server, ASUS AiCloud, PPTP-Durchleitung, L2TP-Durchleitung, MU-MIMO-Technologie, Systemprotokoll, Beamforming-Technologie, Adaptive QoS, Link Aggregation, Wireless Scheduler, VPN-Klient, ASUS Router App, ASUS Guest Network, Airtime Fairness, DMZ-Unterstützung, Traffic-Analysegerät, Traffic Monitoring, ASUS AiMesh, Bandwidth Limiter, ASUS AiProtection Pro, OpenVPN Client, Orthogonal Frequency Division Multiple Access (OFDMA), OpenVPN-Server, IPTV-Support, WPS-Taste, NAT Passthrough, H.323 Pass-Through, SIP Pass-Through, AiMesh-Knotenmodus, Android tethering, Let's Encrypt
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, HomePlug AV 2.0, IEEE 1901, IEEE 802.11ac, IEEE 1905.1, IEEE 802.11ax

