

ASUS ZenWiFi XD6 - WLAN-System (2 Router) - bis zu 500 qm

Netz - GigE - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Dual-Band

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90IG06F0-MO3R40
EAN/UPC	4711081061366



Beschreibung

Das ZenWiFi-XD6-System besteht aus einem Paar ASUS-AX5400-WiFi-6-Routern mit einzigartiger Technik für superschnelle, zuverlässige und sichere WLAN-Verbindungen - egal ob im Haus oder außerhalb!

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ZenWiFi XD6 - WLAN-System - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
Gehäusotyp	Desktop
WLAN-System Komponenten	2 Router
WLAN-System Abdeckung	Bis zu 500 qm
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: 9 MAC Filtereingänge: 64
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, DDNS
Routing Protocol	IGMP
Intelligenter Assistent	Alexa
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WOL), IGMP Snooping, MAC-Adressenfilter, IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, Dual-WAN-Verbindung, SSH-Unterstützung, Wi-Fi Protected Setup (WPS), statischer IP-Modus, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, Port-Ansteuerung, VPN-Server, ASUSWRT, Wireless-Erweiterungsmodus, MU-MIMO-Technologie, Systemprotokoll, Adaptive QoS, Link Aggregation, Wireless Scheduler, VPN-Klient, ASUS Router App, Routermodus, Airtime Fairness, DMZ-Unterstützung, Traffic-Analysegerät, Traffic Monitoring, ASUS AiMesh, Explicit Beamforming, Bandwidth Limiter, Bridge-Modus, Unterstützung von Amazon Alexa, ASUS AiProtection Pro, Orthogonal Frequency Division Multiple Access (OFDMA), IPTV-Support, WPS-Taste
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Farbe	Weiß
Gewicht	435 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	WLAN-System - Netz - 3-Port-Switch (integriert)
WLAN-System Komponenten	2 Router
WLAN-System Abdeckung	Bis zu 500 qm
Gehäusotyp	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 (Wi-Fi 6)
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHZ
Kapazität	Gastnetzwerke: 9 MAC Filtereingänge: 64
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, DDNS
Routing Protocol	IGMP
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPS, WPA3-Personal
WLAN-Rating	AX5400
Vermaschtes Netz	Ja
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WOL), IGMP Snooping, MAC-Adressenfilter, IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, Dual-WAN-Verbindung, SSH-Unterstützung, Wi-Fi Protected Setup (WPS), statischer IP-Modus, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, Port-Ansteuerung, VPN-Server, ASUSWRT, Wireless-Erweiterungsmodus, MU-MIMO-Technologie, Systemprotokoll, Adaptive QoS, Link Aggregation, Wireless Scheduler, VPN-Klient, ASUS Router App, Routermodus, Airtime Fairness, DMZ-Unterstützung, Traffic-Analysegerät, Traffic Monitoring, ASUS AiMesh, Explicit Beamforming, Bandwidth Limiter, Bridge-Modus, Unterstützung von Amazon Alexa, ASUS AiProtection Pro, Orthogonal Frequency Division Multiple Access (OFDMA), IPTV-Support, WPS-Taste
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Prozessor	1 x 1.5 GHz
RAM	512 MB
Flash-Speicher	256 MB
Statusanzeiger	Stromversorgung
Internet der Dinge (IoT)	
Intelligenter Assistent	Alexa
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	WAN: 1 x 1000Base-T - RJ-45 LAN: 3 x 1000Base-T - RJ-45
Antenne	
Antenne	Intern
Antennenzahl	6
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Verschiedenes	
Farbe	Weiß

Maße und Gewicht

Gewicht

435 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.