



Asus ZenWifi AX Mini XD4 AX1800 zestaw 2PAK

Cena brutto	833,00 zł
Cena netto	677,24 zł
Numer katalogowy	35099365
Kod producenta	ZENWIFI AX MINI(XD4)(2PK WHITE)
Kod EAN	4718017637572

Opis produktu

Trzypasmowy system Wi-Fi AX1800 do stworzenia sieci mesh dla całego domu – zasięg do 510 m kw. (4800 stóp kw.) albo na 5 (lub więcej) pokoi, łatwa instalacja, bezpieczeństwo sieci za darmo przez cały okres eksploatacji i funkcje kontroli rodzicielskiej

Kod produktu: ZENWIFI AX MINI(XD4)(2PK WHITE)

- Zlikwiduj martwe strefy sygnału Wi-Fi – system bezprzewodowej sieci mesh z wyjątkowym rozmieszczeniem anteny zapewnia silny sygnał Wi-Fi w każdym kącie Twojego domu i łączną przepustowość transmisji bezprzewodowych wynoszącą 1800 Mb/s.
- Komfortowa i łatwa obsługa – instalacja w tylko trzech krokach i łatwe zarządzanie za pomocą aplikacji ASUS Router
- Zawsze aktualna ochrona – otrzymujesz na całe życie napędzany przez Trend Micro™ pakiet funkcji bezpieczeństwa oparty na chmurze, który zapewnia Ci doskonałą ochronę Twoich urządzeń oraz prywatnych danych.
- Kontrola rodzicielska – funkcje filtrowania adresów URL oraz czasowego planowania dostępu pozwalają Ci dobrze zabezpieczyć swoją rodzinę przed dostępem do niewłaściwych treści i zbyt ekscesywnym korzystaniem z Internetu.
- Obsługa technologii AiMesh – możesz dowolnie łączyć swój system ZenWiFi z innymi routerami kompatybilnymi z AiMesh w celu stworzenia wydajnej i elastycznej sieci Wi-Fi dla całego domu

Zasięg dla całego domu

System ZenWiFi AX Mini składa się z jednego routera ASUS AX1800 pracującego w standardzie Wi-Fi 6 oraz dwóch węzłów rozszerzających, które wykorzystują wyjątkowe technologie zapewniające Ci superszybkie, niezawodne i bezpieczne połączenia Wi-Fi – zarówno wewnątrz Twojego domu, jak i na zewnątrz!

WiFi 6

Strumieniowanie w prawdziwej rozdzielczości 8K

ZenWiFi AX Mini maksymalnie przyspieszy Twoje Wi-Fi! Oferując łączną przepustowość na poziomie do 1800 Mb/s, system ten jest nawet 1,4 razy szybszy* niż routery pracujące w standardzie Wi-Fi 5**.

* Wymagane jest urządzenie kompatybilne z Wi-Fi 6.

** Dane porównują: prędkość w standardzie 2x2 11ax na paśmie 5 GHz i przy przepustowości 80 MHz z modulacją 1024QAM oraz prędkość w standardzie 2x2 11ac na paśmie 5 GHz przy przepustowości 80 MHz z modulacją 256QAM.

Elastyczny wybór nazw sieci

Wyjątkową funkcją ZenWiFi jest zaawansowana możliwość wyboru nazw Twoich sieci Wi-Fi: jednej nazwy dla wszystkiego lub różnych nazw dla każdego pasma częstotliwości. Wybór należy do Ciebie!

Konfiguracja łatwiejsza niż kiedykolwiek wcześniej

Konfiguracja w trzech krokach za pomocą aplikacji ASUS Router

1. Włącz ZenWiFi AX Mini
2. Stwórz nazwę sieci Wi-Fi i konto administratora
3. Zaczekaj trzy minuty – i gotowe!

Co sprawia, że konfiguracja ZenWiFi AX Mini jest tak łatwa?

- Jednorazowa konfiguracja z funkcją automatycznej synchronizacji dla wszystkich koncentratorów w każdym pakiecie
- W skrócie: musisz uruchomić konfigurację za pomocą routera, czyli jednostki ze zdejmowanym paskiem z przezroczystego plastiku wokół obudowy.

Uczyń Internet bezpieczniejszym miejscem dla każdego

Pakiet AiProtection Classic z kontrolą rodzicielską jest darmowy w całym okresie użytkowania urządzenia. Zapewnia Ci to pełen spokój ducha, a ponadto umożliwia kontrolowanie wszystkiego, co dzieje się w Twojej sieci za pośrednictwem aplikacji na urządzenia mobilne.

Technologia AiMesh

Łatwa konfiguracja. Elastyczne zarządzanie.

Nawet początkujący użytkownicy mogą szybko zainstalować technologię AiMesh, a bardziej doświadczeni użytkownicy na pewno docenią szeroki pakiet zaawansowanych funkcji sieciowych.

GALERIA

SPECYFIKACJA

Model

- XD4 (W-2-PK)

Standard sieci

- IEEE 802.11a
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n
- IEEE 802.11ac
- IEEE 802.11ax
- IPv4
- IPv6

Product Segment

- Maksymalna wydajność AX w AX1800: 1201 Mb/s + 574 Mb/s

AX technology

- Tak

Transfer danych

- 802.11a: maks. 54 Mb/s
- 802.11b: maks. 11 Mb/s
- 802.11g: maks. 54 Mb/s
- 802.11n: maks. 300 Mb/s
- 802.11ac: maks. 867 Mb/s
- 802.11ax (2,4 GHz): maks. 574 Mb/s
- 802.11ax (5GHz) : up to 1201 Mbps

Antena

- Internal dual-band antenna x 2

Transmit/Receive

- Technologia MIMO
- 2,4 GHz 2 x 2
- 5 GHz 2 x 2

Pamięć

- 256 MB Flash, 256 MB RAM

Boosts speed

- MIMO technology

Częstotliwość operacyjna

- 2.4 GHz / 5 GHz

Porty

- RJ45 for Gigabits BaseT for WAN/LAN x 1, RJ45 for Gigabits BaseT for LAN x1

Przyciski

- WPS Button, Reset Button

Wskaźnik LED

- Power x 1

Zasilanie

- "AC Input : 110V~240V(50~60Hz)
- DC Output : 12 V with max. 1.5 A current"

Zestaw zawiera

- Router (XD4R)
- Node (XD4N)
- RJ45 Ethernet cable
- Power adapter
- Quick start guide
- Warranty Card

Waga

- 295 g

AiMesh

- AiMesh: Tak
- Primary AiMesh router: Tak
- AiMesh node: Tak

Router APP

- ASUS Router APP: Tak

Alexa

- Support Alexa skill: Tak

IFTTT

- Support IFTTT: Tak

AiProtection

- AiProtection: AiProtection Classic
- Router Security Assessment: Nie
- Malicious site blocking: Tak
- Two-Way IPS: Nie
- Infected Device Prevention and Blocking: Tak

Parental Control

- Parental Control: Tak
- Parental Control Customized Internet schedule: Tak

Traffic Control

- Adaptive QoS: Nie
- Bandwidth Monitor: Tak
- Bandwidth limiter: Tak
- Maximum Traditional QoS rule: 32
- Traffic Monitor: Nie
- Real-time traffic monitor: Tak
- Wired Traffic Monitor: Tak
- Wireless Traffic Monitor: Tak
- Traffic Analyzer: Nie
- Website history: Tak

Wireless

- IPv6: Tak
- MU-MIMO: Tak
- Wi-Fi Encryption: WPA3-Personal, WPA/WPA2-Personal, WPA/WPA2-Enterprise, WPS support
- UTF-8 SSID: Tak
- Guest Network: Tak
- Maximum Guest Network rule: 9
- Guest Network Connection time limit: Tak
- WPS: Tak
- Wi-Fi MAC address filter: Nie
- Wireless scheduler: Nie
- Airtime fairness: Nie
- RADIUS Server: Nie
- Universal beamforming: Nie
- Explicit beamforming: Nie

WAN

- Internet connection Type: PPPoE, PPTP, L2TP, Automatic IP, Static IP
- Dual WAN: Nie
- WAN Aggregation: Nie
- 3G/4G LTE dongle: Nie
- Android tethering: Tak
- Port forwarding: Tak
- Port triggering: Tak
- DMZ: Tak
- DDNS: Tak
- NAT Passthrough: Automatic IP, Static IP, PPPoE(MPPE supported), PPTP, L2TP
- Let's Encrypt: Nie

LAN

- DHCP Server: Tak
- IGMP snooping: Tak
- IPTV: Tak
- LAN Link Aggregation: Nie
- Manually assign IP address: Tak
- Maximum manually assign IP address rule: 64

VPN

- VPN Client L2PT: Tak
- VPN Client OVPN: Tak
- VPN Client PPTP: Tak
- VPN Server IPsec: Tak
- VPN Server OVPN: Tak
- VPN Server PPTP: Tak
- VPN Fusion: Nie

Administration

- Operating system: ASUSWRT
- Free OS upgrade: Tak
- Firewall: Tak
- Maximum Firewall keyword filter: 64
- Maximum Firewall network service filter: 32
- Maximum Firewall URL filter: 64
- Wake on LAN (WOL): Tak
- SSH: Tak
- Configuration backup and restore: Tak
- Diagnosis tools: Tak
- Feedback system: Tak
- System log: Tak