

Zenwifi xt8 (b1-pk) router black	
Codice	CK164272
EAN	4718017470612
Marca	ASUS
Part number	XT8-B-1PK
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.905
Volume (cm ³)	6804
<p>ASUS - ZEN WIFI XT8 AX6600 Whole-Home Tri-band Mesh WiFi 6 System Copertura fino a 410 mq. o 6+ stanze, 6,6Gbps WiFi, 3 SSID, sicurezza di rete a vita gratuita e controllo parentale, porta 2,5G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Escludi le zone morte - il sistema WiFi Tri-Band con posizionamento dell'antenna esclusivo offre un potente segnale WiFi in ogni angolo della tua casa, fornendo una velocità wireless totale di 6600Mbps.? • Tecnologia Next-Gen Wi-Fi 6 - Con OFDMA e MU-MIMO, ZenWiFi AX consente una trasmissione più efficiente, stabile e veloce anche quando più dispositivi trasmettono dati contemporaneamente. • Hassle Free Control - 3 passaggi di configurazione e facile gestione tramite ASUS Router App Protezione sempre aggiornata - La sicurezza di rete gratuita a vita alimentata da Trend Micro garantisce la protezione della tua privacy sui dispositivi collegati. • Supporto AiMesh - Mescola e abbina ZenWiFi con i router compatibili con AiMesh per formare un sistema WiFi potente e flessibile per tutta la casa. 	

SPECIFICHE	
Marca	ASUS

CARATTERISTICHE TECNICHE

Posizionamento	Indoor
Memoria Flash	256 MB
Memoria Dram	512 MB

CARATTERISTICHE FISICHE

Formato Chassis	Desktop
Colore Chassis	Nero
Altezza massima	160 mm
Larghezza massima	161,5 mm
Profondità massima	75 mm
Peso	716 Gr

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC/DC
Supporto POE 802.3af	No
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply Frequenza	50/60 Hz

WIRELESS

Banda di frequenza	2,4/5 Ghz
Velocità Wireless	4804 Mbps Mbps
Wireless Security	Si
Connettore antenne opzionali	Non presente
Conformità Wireless	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IPv4, IPv6

CONNETTIVITÀ

Numero porte LAN	3 N
Velocità LAN	1000 Mbps
Connettori porte LAN	RJ-45
Porta Console	No

CONFORMITÀ

Dichiarazione di Conformità	ND
-----------------------------	----