

Router no specifica 4 ASUS Router AX4200 Dual Band WiFi 6 (802.11ax) RT-AX59U	
---	---

Codice	CK298935
EAN	4711081899617
Marca	ASUS
Part number	RT-AX59U
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1
Volume (cm ³)	4819.5

Router AX4200 Dual Band WiFi 6 (802.11ax)

AiMesh che supporta la sicurezza di rete gratuita con AiProtection Pro, Navigazione sicura, Instant Guard e funzionalità VPN, Parental control, Configurazione facile, Montaggio a parete

WiFi per case intelligenti: router WiFi 6 ultraveloce che offre una velocità fino a 4.200 Mbps, con una potente CPU quad-core per una migliore efficienza per gestire più dispositivi
 Design estetico e funzionale: un piedistallo innovativo sia per desktop che per montaggio a parete e il design ultra minimalista può adattarsi agli ambienti domestici o aziendali.
 Navigazione sicura con un tocco: blocca i contenuti indesiderati con ASUS Safe Browsing e proteggi i tuoi figli online filtrando i contenuti espliciti dai risultati di ricerca.
 Sicurezza di livello commerciale ovunque: proteggi la tua rete domestica con AiProtection Pro, basato su Trend Micro . E quando sei lontano da casa, ASUS Instant Guard ti offre una VPN sicura condivisibile con un clic.

Rete facilmente estendibile: goditi il roaming senza soluzione di continuità con funzionalità ricche e avanzate aggiungendo qualsiasi router compatibile con AiMesh.

SPECIFICHE	
Marca	ASUS
Connettività	no specifica
Numero porte LAN	4

CONNETTIVITÀ	
Connessione WAN	No specifica
Tipoologia porta WAN	N/A
WAN secondaria	No
Nr. porte LAN	4
Velocità LAN	10/100/1000 Mbit/s
Tipoologia porte LAN	RJ-45
Slot di espansione	Si
Nr. slot di espansione	2
Nr. porte per fibra ottica (SFP, SFP+, Gbic, ...)	0
Porta Console	No

PROTOCOLLI	
Supporto IP	IPv4/IPv6

WIRELESS	
Estensioni Wireless	Si
Protocolli WiFi supportati	802.11 a/b/g/n/ac/ax

ALIMENTAZIONE	
Power Supply	AC/DC
Alimentazione ridondata	No

SICUREZZA	
Firewall Integrato	Si
Supporto VPN	Si
Cifratura VPN	PPTP VPN, IPSec VPN , OpenVPN

VOIP	
Supporto Voce	Si