

ASUS Lyra Voice AC2200 router wireless Gigabit Ethernet Banda tripla (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG04N0-MM3G20

Nome del prodotto : Lyra Voice AC2200

ASUS Lyra Voice AC2200. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Banda tripla (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 867 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK. Tipo di prodotto: Router portatile, Colore del prodotto: Nero



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK
WAN DSL *	✗	Filtro	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Filtri MAC address	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Filtraggio per indirizzo IP	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Design	
Caratteristiche Wireless LAN		Colore del prodotto	Nero
Banda Wi-Fi *	Banda tripla (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz)	Interruttore On/Off	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Tipo di prodotto *	Router portatile
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	867 Mbit/s	Contenuto dell'imballo	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Adattatore AC/DC	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	400 Mbit/s	Manuale dell'utente	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	867 Mbit/s	Antenna	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (terza banda)	867 Mbit/s	Design dell'antenna *	Interno
Collegamento in rete		Qualità dell'antenna	7
Collegamento ethernet LAN *	✓	Caratteristiche	
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	RAM installata	512 MB
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Memoria flash	256 MB
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Gestione energetica	
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Tipologia alimentazione *	dC
Reti mobili		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
3G	✗	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
4G	✗	Voltaggio di uscita	19 V
Connettività		Corrente d'uscita	2,37 A
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Requisiti di sistema	
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 10 x64, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows ME, Windows Vista, Windows XP

Connettività		Requisiti di sistema	
Porta USB *	✘		Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard,
Slot per la scheda di memoria	✘	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion
Jack DC-in	✔	Compatibilità Mac	✔
Caratteristiche di gestione		Dimensioni e peso	
Gestione web-based	✔	Larghezza	270 mm
		Profondità	75 mm
		Altezza	75 mm
		Peso	975 g
		Dati su imballaggio	
		Numero di prodotti inclusi	1 pz



4718017099721



0192876039977



192876039977



4718017040099

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.