



## D-Link AX1500 4G Smart Router router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Blu, Bianco

Marchio : D-Link

Codice prodotto: G415

Nome del prodotto : AX1500 4G Smart Router

D-Link AX1500 4G Smart Router. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 1201 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). Generazione di reti mobili: 4G, Standard 2G: Edge, GPRS, GSM, Standard 3G: DC-HSPA+, HSDPA+, HSUPA, UMTS. Assistente virtuale: Amazon Alexa & Google Assistant



<b>Connessione WAN</b>		<b>Sicurezza</b>	
WAN Ethernet *	✓	Sicurezza firewall	Stateful Packet Inspection, Anti-spoofing Checking, IP/MAC Address Filtering, 1 x DMZ
WAN DSL *	✓	Accesso ospite	✓
Slot per scheda SIM *	✓	Filtraggio stateful dei pacchetti (SPI)	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Filtro	✓
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		Filtri MAC address	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Filtraggio per indirizzo IP	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Supporto DMZ	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1201 Mbit/s	<b>Design</b>	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Colore del prodotto	Blu, Bianco
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	300 Mbit/s	Spia	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	1201 Mbit/s	Indicatori LED	LAN, LTE, Potenza, WLAN
<b>Collegamento in rete</b>		Interruttore On/Off	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Adattatore AC/DC	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	<b>Sostenibilità</b>	
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3au	Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	CE
		<b>Antenna</b>	
		Design dell'antenna *	Esterno
		Qualità dell'antenna	2

Reti mobili		Caratteristiche	
Generazione di reti mobili	4G	Numero di sessioni simultanee (max.)	128
3G	✓	Funziona con Amazon Alexa	✓
4G	✓	Funziona con Google Assistant	✓
5G	✗	<b>Gestione energetica</b>	
Standard 2G	Edge, GPRS, GSM	Tipologia alimentazione *	dC
Standard 3G	DC-HSPA+, HSDPA+, HSUPA, UMTS	Voltaggio di uscita	12 V
Standard 4G	LTE	Corrente d'uscita	1,5 A
Bande GSM supportate	900,1800 MHz	Adattatore esterno	✓
Bande UMTS supportate	900,2100 MHz	<b>Condizioni ambientali</b>	
Tipologia SIM card	MicroSIM	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
<b>Connettività</b>		Intervallo di temperatura	-10 - 70 °C
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	3	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Porta USB *	✗	Umidità	0 - 95%
Jack DC-in	✓	<b>Requisiti di sistema</b>	
<b>Caratteristiche di gestione</b>		Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Gestione web-based	✓	Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Assistente virtuale	Amazon Alexa & Google Assistant	Larghezza	198 mm
Tasto reset	✓	Profondità	170,1 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Altezza	66,2 mm
Tecnologia MU-MIMO	✓	Peso	400 g
<b>Sicurezza</b>			
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA2, WPA3, WPS		
Firewall	✓		

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.

Publication date: 09-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date