

D-Link EAGLE PRO AI router wireless Fast Ethernet Banda singola (2.4 GHz) 4G Bianco

Marchio : D-Link

Codice prodotto: G403/E

Nome del prodotto : EAGLE PRO AI

D-Link EAGLE PRO AI. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Banda singola (2.4 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 4 (802.11n), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 300 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100Base-T(X). Generazione di reti mobili: 4G, Standard 2G: Edge, GPRS, GSM, Standard 3G: DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS. Algoritmi di sicurezza supportati: WPA, WPA2, WPA3, WPS



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Supporto DMZ	✓
Slot per scheda SIM *	✓	Design	
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Colore del prodotto	Bianco
Caratteristiche Wireless LAN		Indicatori LED	LAN, Potenza, WLAN, WPS
Banda Wi-Fi *	Banda singola (2.4 GHz)	Interruttore On/Off	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo/palo
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	300 Mbit/s	Sostenibilità	
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Conformità alla sostenibilità	✓
Collegamento in rete		Certificati di sostenibilità	CE
Collegamento ethernet LAN *	✓	Antenna	
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Design dell'antenna *	Esterno
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Qualità dell'antenna	4
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	Caratteristiche	
Standard di rete	IEEE 802.11k, IEEE 802.11v, IEEE 802.3u	Funziona con Amazon Alexa	✓
Reti mobili		Funziona con Google Assistant	✓
Generazione di reti mobili	4G	Gestione energetica	
Standard 2G	Edge, GPRS, GSM	Tipologia alimentazione *	dC
Standard 3G	DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS	Voltaggio di uscita	12 V
Standard 4G	LTE	Corrente d'uscita	1 A
Bande GSM supportate	900,1800 MHz	Condizioni ambientali	
Bande UMTS supportate	900,2100 MHz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Connettività		Intervallo di temperatura	-10 - 70 °C
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Porta USB *	✗	Umidità	0 - 95%
Caratteristiche di gestione		Requisiti di sistema	
Tasto reset	✓	Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
Sicurezza WPS Push Button	✓	Dimensioni e peso	
		Larghezza	208 mm

Sicurezza		Dimensioni e peso	
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA2, WPA3, WPS	Profondità	121,8 mm
Firewall	✓	Altezza	23,5 mm
Filtraggio stateful dei pacchetti (SPI)	✓	Peso	290 g
Filtro	✓	Dati su imballaggio	
Filtri MAC address	✓	Tipo di imballo	Scatola
Filtraggio per indirizzo IP	✓	Dati logistici	
		Durata della garanzia	2 anno/i



0790069466014



790069466014

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.