

D-Link AC1300 1267 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

Marchio : D-Link

Codice prodotto: DBA-3620P

Nome del prodotto : AC1300

D-Link AC1300. Velocità massima di trasferimento dati: 1267 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz): 400 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz): 867 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: AES, SSID. Consumi: 13,5 W. Installazione: Da incasso, Asta, Colore del prodotto: Bianco, Codice di protezione internazionale (IP): IP55. Tipo di antenna: Interno, Tipo di direzione dell'antenna: Omnidirezionale, Livello di guadagno dell'antenna (max): 5 dBi



Caratteristiche		Design	
2.4 GHz *	✓	Installazione *	Da incasso, Asta
5 GHz *	✓	Colore del prodotto *	Bianco
6 GHz *	✗	Codice di protezione internazionale (IP)	IP55
Velocità massima di trasferimento dati *	1267 Mbit/s	Certificazione	CE Class B FCC Class B UL IC Class B
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	400 Mbit/s	Antenna	
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	867 Mbit/s	Tipo di antenna *	Interno
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Tipo di direzione dell'antenna	Omnidirezionale
Banda di frequenza	2.4 - 5 GHz	Livello di guadagno dell'antenna (max)	5 dBi
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Tipo connettore antenna	RP-SMA
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	numero di connettori	2
Supporto controllo flusso	✓	Dimensioni e peso	
Tempo medio tra guasti (MTBF)	1142136 h	Larghezza	115 mm
Sicurezza		Profondità	65,5 mm
Algoritmi di sicurezza supportati *	AES, SSID	Altezza	291,9 mm
Filtri MAC address	✓	Peso	822 g
Numero di supporti SSID	16	Condizioni ambientali	
Connettività		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Intervallo temperatura di funzionamento	-40 - 50 °C
Gestione energetica		Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓	Umidità	5 - 90%
Consumi	13,5 W	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



0790069452901



790069452901

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.