

D-Link E15/E moltiplicatore di rete Trasmettitore di rete Bianco 10, 100, 1000 Mbit/s

Marchio : D-Link

Codice prodotto: E15/E

Nome del prodotto : E15/E

D-Link E15/E. Tipo: Trasmettitore di rete, Velocità di trasferimento dati: 1200 Mbit/s, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s. Tipo di antenna: Esterno. Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X), Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h, IEEE..., Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Colore del prodotto: Bianco, Tipo di montaggio: Parete, Quantità per pacco: 1 pz. Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz, Consumo energetico (max): 11 W



Prestazione		Design	
Tipo *	Trasmettitore di rete	Tipo di montaggio	Parete
Velocità di trasferimento dati	1200 Mbit/s	Indicatori LED	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Quantità per pacco	1 pz
Sicurezza WPS Push Button	✓	Tasto reset	✓
Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS	Certificazione	FCC, IC, UL
Antenna		Gestione energetica	
Qualità dell'antenna	2	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tipo di antenna	Esterno	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Consumo energetico (max)	11 W
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, IEEE 802.11v, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Wi-Fi	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Umidità	5 - 95%
Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	1200 Mbit/s	Dimensioni e peso	
Banda Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Larghezza	105 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA2, WPA3, WPS	Profondità	63,5 mm
Gestione web-based	✓	Altezza	50 mm
		Peso	161 g
		Dettagli tecnici	
		Conformità alla sostenibilità	✓

Connettività		Dettagli tecnici	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) 1		Certificati di conformità	CE
Design		Contenuto dell'imballo	
Colore del prodotto	Bianco	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
		Guida rapida	✓



0790069459436



790069459436

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