

Codice:DAP-1325

D-Link N300, Ripetitore di rete, 10,100 Mbit/s, Esterno, IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u, 802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n), 300 Mbit/s

D-Link N300. Tipo: Ripetitore di rete, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s. Tipo di antenna: Esterno. Standard di rete: IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u, Standard Wi-Fi: 802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n), Velocità trasferimento dati wireless LAN (max): 300 Mbit/s. Colore del prodotto: Grigio, Bianco, Certificazione: FCC, IC, CE, RCM, IDA, CB, LVD, UL, WPS. Tensione di ingresso AC: 110-240 V, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz



Prestazione

Tipo	Ripetitore di rete
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s
Sicurezza WPS Push Button	Sì

Antenna

Qualità dell'antenna	2
Tipo di antenna	Esterno

Collegamento in rete

Standard di rete	IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u
Wi-Fi	Sì
Standard Wi-Fi	802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)
Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	300 Mbit/s
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA,WPA2,WPS-PBC

Connettività

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
--	---

Design

Colore del prodotto	Grigio, Bianco
Indicatori LED	Sì
Tasto reset	Sì
Conformità RoHS	Sì
Certificazione	FCC, IC, CE, RCM, IDA, CB, LVD, UL, WPS

Gestione energetica

Tensione di ingresso AC	110-240 V
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Intervallo di temperatura	-20 - 65 °C
Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Umidità	5 - 95%

Dimensioni e peso

Larghezza	97,9 mm
------------------	---------

Profondità	50,7 mm
-------------------	---------

Altezza	48,7 mm
----------------	---------

Peso	97 g
-------------	------

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.