

D-Link DAP-1325 - Wi-Fi-Range-Extender - Wi-Fi, Wi-Fi

AC 100/230 V

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DAP-1325/E
EAN/UPC	0790069430305



Beschreibung

Der DAP-1325 N300 Wi-Fi Range Extender ist ein flexibel einsetzbarer Repeater im Steckernetzteil-Format zur Erweiterung Ihres bestehenden Drahtlosnetzwerks. Sie können ihn ganz einfach überall in Ihrem Zuhause anschließen, um die Reichweite Ihres drahtlosen Netzwerkes zu vergrößern.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DAP-1325 - Wi-Fi-Range-Extender
Gerätetyp	Wi-Fi-Range-Extender
Formfaktor	Extern
Lokalisierung	Europa
Data Link Protocol	IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Stromversorgung	AC 100/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	4.87 cm x 5.07 cm x 9.79 cm
Gewicht	97 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Wi-Fi-Range-Extender
Breite	4.87 cm
Tiefe	5.07 cm
Höhe	9.79 cm
Gewicht	97 g
Lokalisierung	Europa

Netzwerk

Formfaktor	Extern
Anschlussstechnik	Kabellos
Datenübertragungsrate	300 Mbps
Data Link Protocol	IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Statusanzeiger	Status, WPS

Leistungsmerkmale	Wi-Fi Protected Setup (WPS), Reset-Taste
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA, WPA2
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.11g, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11n, Wi-Fi Protected Setup
	Antenne
Antennenzahl	2
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x 100Base-TX - RJ-45
	Verschiedenes
Kennzeichnung	UL, CB, IC, FCC, RoHS, LVD, iDA, RCM
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Erforderliche Netzspannung	AC 100/230 V (50/60 Hz)
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.