

D-Link AC1300 Wave 2 Dual-Band - 1000 Mbit/s - 867 Mbit/s - 100,1000 Mbit/s - IEEE 802.3ab - IEEE 802.3u - 64-bit WEP - 128-bit WEP - 802.1x RADIUS - SSID - WPA - WPA2 - SNMP v1 / v2c / v3

2.4GHz/5GHz - 1x IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wave 2 - 1x Gigabit LAN (supports PoE)



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DAP-2610
EAN/UPC	0790069430855

Hauptmerkmale

	Allgemein
Maximale Datenübertragungsrate	1000 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	867 Mbit/s
5 GHz	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	100,1000 Mbit/s
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, SSID, WPA, WPA2
Management-Protokolle	SNMP v1 / v2c / v3
AC Eingangsspannung	12 V
Eingangsstrom	1 A
Stromverbrauch (max.)	12 W
Platzierung	Ceiling, Table, Wall
Produktfarbe	Weiß
LED-Anzeigen	Power, Status