

# D-Link DAP-3711 - Wireless Bridge - Wi-Fi 5 - 5 GHz - DC 24 V (PoE)

WLAN - 867 Mbps - WLAN

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DAP-3711
EAN/UPC	0790069457272



## Beschreibung

Der DAP-3711 ist die unverzichtbare Infrastrukturlösung für zuverlässige WLAN-Netzwerke im Außenbereich.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DAP-3711 - Wireless Bridge - Wi-Fi 5
Gerätetyp	Wireless Bridge
Formfaktor	Extern
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	5 GHz
Leistung	Bandbreite: 20 MHz Bandbreite: 40 Mhz Bandbreite: 80 MHz
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Stromversorgung	DC 24 V (PoE)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.8 cm x 4.5 cm x 28.8 cm
Gewicht	600 g

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	Wireless Bridge
Breite	8.8 cm
Tiefe	4.5 cm
Höhe	28.8 cm
Gewicht	600 g
<b>Netzwerk</b>	
Formfaktor	Extern
Anschlussstechnik	Kabellos

Datenübertragungsrate	867 Mbps
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Netzwerk/Transportprotokoll	NTP, DHCP
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Remoteverwaltungsprotokoll	NTP, DHCP
Frequenzband	5 GHz
Max. Reichweite (außen)	5 km
Leistung	Bandbreite: 20 MHz Bandbreite: 40 Mhz Bandbreite: 80 MHz
Statusanzeiger	Stromversorgung, Signalstärke, WLAN, LAN
Leistungsmerkmale	VLAN-Unterstützung, Syslog-Unterstützung, MAC-Adressenfilter, Firmware aktualisierbar, Auto Channel Select (ACS), Reset-Taste, Time Division Multiple Access (TDMA), WDS-Zugangspunkt, staubgeschützt, wasserfest, 8 kV Überspannungsschutz
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA2, 128-Bit AES
Authentifizierungsmethode	Radio Service Set ID (SSID)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11i
	<b>Antenne</b>
Antenne	Intern
Richtwirkung	Gerichtet
Gain Level	15 dBi
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x 1000Base-T - RJ-45 1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	FCC, IP66
	<b>Stromversorgung</b>
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Stromversorgungsgerät	Strominjektor
Erforderliche Netzspannung	DC 24 V (PoE)
Leistungsaufnahme im Betrieb	15 Watt
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	65 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 90%

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