

# D-Link EAGLE PRO AI wireless router



<b>Artikel</b>	21245537
<b>Herstellernummer</b>	G416/E
<b>EAN</b>	0790069465703
D-Link	

## Zusammenfassung

D-Link EAGLE PRO AI, Wi-Fi 6 (802.11ax), Einzelband (2,4GHz), Ethernet/LAN, 4G, Weiß, Desktop-/Pol-Router

D-Link EAGLE PRO AI. WAN-Verbindungstyp: RJ-45. WLAN-Band: Einzelband (2,4GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN Datentransferrate (max.): 300 Mbit/s. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Verkabelungstechnologie: 10/100/1000Base-T(X). Mobilfunknetzgenerierung: 4G, 3G-Standards: DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS, 4G-Standards: LTE-TDD & LTE-FDD. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: WPA, WPA2, WPA3, WPS

## Merkmale

### Logistikdaten

Garantiezeit 2 Jahr(e)

### Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität Ja

### Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen CE

### Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN- 3

### Mobiles Netzwerk

Mobilfunknetzgenerierung	4G
3G-Standards	DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS
4G-Standards	LTE-TDD & LTE-FDD

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%

### Design

Produktfarbe Weiß

Anschlüsse (RJ-45)	
USB Anschluss	Nein

LED-Anzeigen	LAN, Leistung, WLAN, WPS
Ein-/Ausschalter	Ja
Produkttyp	Desktop-/Pol-Router

## Antenne

Antennen-Design	Extern
Anzahl der Antennen	2

## Management-Funktionen

Reset-Knopf	Ja
WPS Sicherheit per Tastendruck	Ja

## Merkmale

Funktioniert mit Amazon Alexa	Ja
Funktioniert mit Google Assistant	Ja

## Energie

Energiequelle	Gleichstrom
Ausgangsspannung	12 V
Ausgangsstrom	1,5 A

## Gewicht und Abmessungen

Breite	198 mm
Tiefe	170,1 mm
Höhe	66,2 mm
Gewicht	400 g

## WAN-Verbindung

Ethernet-WAN	Ja
DSL-WAN	Nein
SIM-Karten-Slot	Ja
WAN-Verbindungstyp	RJ-45

## Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band	Einzelband (2,4GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN Datentransferrate (max.)	300 Mbit/s
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)

## Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
Netzstandard	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

## Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA, WPA2, WPA3, WPS
Firewall	Ja
Zustandsorientierte Paketüberprüfung (SPI)	Ja
Filterung	Ja
MAC Adressen Filtern	Ja
IP-Adressen Filter	Ja
DMZ-Unterstützung	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.