

# D-Link EAGLE PRO AI M32-2 WLAN-System (2 Router) bis zu 510 qm Netz 1GbE Wi-Fi 6 Dual-Band

<b>Artikelnummer</b>	999496306
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

D-Link Solution MESH Wi-Fi 6 AI Eagle

Produktbeschreibung:

Erleben Sie Wi-Fi wie nie zuvor mit dem EAGLE PRO AI AX3200 Mesh System. Der M32-2 (2er-Pack) bietet eine nahtlose WLAN-Abdeckung von bis zu 510 m<sup>2</sup> und AI Mesh Optimiser stellt die stärkste Verbindung zwischen ihnen her, um Ihnen ein robustes Mesh-Netzwerk zu bieten. Durch die Kombination der neuesten Wi-Fi 6 Technologie mit AI bietet das EAGLE PRO AI AX3200 Mesh System eine unglaubliche Wi-Fi-Abdeckung und Geschwindigkeit, die ständig optimiert und verbessert wird. Es bietet kombinierte Dual-Band-Wireless-Geschwindigkeiten von bis zu 3200 Mbit/s mit den neuesten Wi-Fi 6-Technologien wie 1024 QAM, MU-MIMO und OFDMA. AI Wi-Fi Optimiser verbindet Sie kontinuierlich mit dem besten Wi-Fi-Kanal, während AI Traffic Optimiser Ihre kritischste Internetnutzung für ein optimales Online-Erlebnis und Stabilität priorisiert. AI Parental Control gibt Ihnen mehr Flexibilität und Kontrolle über die Online-Aktivitäten Ihrer Kinder, und AI Assistant kümmert sich um Ihr Netzwerk, sendet Empfehlungen und Berichte. WLAN-Standard: 802.11a/n/ac/ax und 802.11b/g/n Frequenzen: 2,4 GHz und 5 GHz Max. Bandbreite: 3200 Mbit/s Antennenanzahl/-typ: 2x 2,4 GHz & 2x 5 GHz integriert, Rundstrahlantennen LAN-Anschluss: 2x 10/100/1000BASE-T Port Schutzklasse: k.A. Max. Anzahl an SSIDs: 1 Design: Tischgehäuse Preis bezieht sich auf: 1 - STK Technische Details:

Allgemein  
Gerätetyp  
WLAN-System - Netz - 2-Port-Switch (integriert)  
WLAN-System Komponenten

2 Router  
WLAN-System Abdeckung  
Bis zu 510 qm  
Gehäusotyp  
Desktop  
Anschlusstechnik  
Kabellos, kabelgebunden  
Data Link Protocol  
Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)  
Frequenzband  
2,4 GHz / 5 GHz  
Datenübertragungsrate  
3.2 Gbps  
Leistung  
Maximale Datenrate (2,4 GHz): 800 Mbit/s | Maximale Datenrate (5 GHz): 2402 Mbit/s  
Netzwerk/Transportprotokoll  
PPTP, L2TP, PPPoE  
Routing Protocol  
Statisches IP Routing  
Remoteverwaltungsprotokoll  
HTTP  
Verschlüsselungsalgorithmus  
WPA, WPS, WPA3, WPA3-Personal, WPA2-Personal  
WLAN-Rating  
AX3200  
Vermaschtes Netz  
Ja  
Leistungsmerkmale  
Quality of Service (QoS), Wi-Fi Protected Setup (WPS), dynamischer IP-Modus, MU-MIMO-Technologie, Gästezugang, Target Wait Time (TWT), BSS Coloring  
Produktzertifizierungen  
IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11v, IEEE 802.11ax, FCC, IEC 62443-4-1  
Statusanzeiger  
Status  
Leitungsmerkmale  
Leitungskodierformat  
1024 QAM, OFDMA  
Internet der Dinge (IoT)  
Internet der Dinge (IoT) kompatibel  
Ja  
Intelligenter Assistent  
Google Assistant, Alexa  
Erweiterung/Konnektivität  
Schnittstellen  
WAN: 1 x 1000Base-T - RJ-45 | LAN: 2 x 1000Base-T - RJ-45  
Antenne  
Antenne  
Intern  
Antennenzahl  
4  
Richtwirkung  
Ungerichtet  
Stromversorgung  
Stromversorgungsgerät  
Externer Netzadapter  
Leistungsaufnahme im Betrieb

15.51 Watt  
 Maße und Gewicht  
 Breite  
 16,461 cm  
 Tiefe  
 7,107 cm  
 Höhe  
 18,565 cm  
 Gewicht  
 486 g  
 Herstellergarantie  
 Service und Support  
 Begrenzte Garantie - 2 Jahre  
 Umgebungsbedingungen  
 Min Betriebstemperatur  
 0 °C  
 Max. Betriebstemperatur  
 40 °C  
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

## Produkteigenschaften

<b>Statusanzeiger</b>	Status
<b>Netzwerk/Transportprotokoll</b>	L2TP, PPTP, PPPoE
<b>Gewicht</b>	486 g
<b>Netzwerk - Typ</b>	WLAN-System
<b>WAN-Ports Anz.</b>	1
<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	15,51 Watt
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Desktop
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	WPA3, WPA, WPA3-Personal, WPA2-Personal, WPS
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	LAN: 2 x 1000Base-T - RJ-45, WAN: 1 x 1000Base-T - RJ-45
<b>Produkttyp</b>	WLAN-System
<b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>	3,2 Gbps
<b>Netzwerk - Anschluss technik</b>	Kabellos, Kabelgebunden

## Weitere Bilder

