

# D-Link Nuclias Connect DAP-X3060 - Accesspoint

Wi-Fi 6 - 802.1x

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DAP-X3060
EAN/UPC	0790069472930



## Beschreibung

Der D-Link Nuclias Connect DAP-X3060 ist ein Wireless Access Point, der für die Anforderungen moderner Unternehmen entwickelt wurde. Er bietet Wi-Fi 6-Performance und unterstützt Datenraten von 574 Mbit/s im 2,4-GHz-Band und 2401 Mbit/s im 5-GHz-Band, wodurch er sich für Aktivitäten mit hoher Bandbreite und Umgebungen mit einer großen Anzahl verbundener Geräte eignet. Mit seinen robusten Sicherheitsfunktionen, einschließlich einer breiten Palette von Verschlüsselungsalgorithmen, gewährleistet der DAP-X3060 eine sichere Netzwerkkumgebung und schützt sensible Daten vor potenziellen Bedrohungen. Das Gerät verfügt außerdem über eine 2,5 GBase-T-Schnittstelle, die neben den drahtlosen Funktionen auch kabelgebundene Hochgeschwindigkeitsverbindungen ermöglicht. Funktionen wie MU-MIMO-Technologie, SSID-Broadcast und Zero-Touch-Provisioning (ZTP) verbessern die Leistung des Geräts weiter und machen die Netzwerkverwaltung effizienter und benutzerfreundlicher. Ob für ein kleines Büro oder ein großes Unternehmen, der DAP-X3060 ist so ausgestattet, dass er eine zuverlässige, sichere und leistungsstarke Netzwerklösung bietet.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link Nuclias Connect DAP-X3060 - Accesspoint - Wi-Fi 6, 802.1x
Gerätetyp	Accesspoint
Data Link Protocol	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 574 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 2401 Mbps
Kapazität	SSIDs gesamt: 16

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Accesspoint
	<b>Netzwerk</b>
Anschlussstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Netzwerk/Transportprotokoll	IPv4, IPv6
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, CLI, Telnet, SSH, Syslog
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 574 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 2401 Mbps

Kapazität	SSIDs gesamt: 16
Leistungsmerkmale	MU-MIMO-Technologie, Kunststoffgehäuse, Wireless Scheduler, 802.1x-Authentifizierung, MAC-Adressenfilter, SSID-Broadcast, Stationstrennung, WLAN-Partition, DHCP-Server, Zero-touch provisioning (ZTP)
Verschlüsselungsalgorithmus	WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, Wi-Fi CERTIFIED 6
	<b>Antenne</b>
Antenne	Intern
Richtwirkung	Ungerichtet
Gain Level	3 dBi
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x 2.5 GBase-T
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer

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