

Zyxel NWA30BE - Accesspoint - 4-Stream, Dual-Radio, NebulaFlex - Wi-Fi 7 - Cloud-verwaltet PoE+

Zyxel NBG-418N V2 kaufen. Stabiles WLAN mit 300 MBit/s, einfache Einrichtung und schneller Versand. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900102186
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Zyxel NWA30BE ist ein vielseitiger Wireless Access Point, der entwickelt wurde, um die Konnektivität in verschiedenen Umgebungen zu verbessern. Ausgestattet mit Dualband-Fähigkeiten und Unterstützung für Wi-Fi 6 und Wi-Fi 7 bietet er Datenübertragungsraten von bis zu 5,1 Gbit/s. Mit integrierten Sicherheitsprotokollen wie WPA3 und VLAN-Unterstützung sorgt er für ein zuverlässiges und sicheres Netzwerk. Dieses Gerät eignet sich für eine Vielzahl von Umgebungen, von kleinen Unternehmen bis hin zu größeren Einrichtungen, und bietet eine anpassungsfähige Lösung, die vielfältige Netzwerkanforderungen erfüllt. Der NWA30BE ist mit einem robusten externen integrierten Antennensystem ausgestattet und liefert eine effiziente Leistung sowohl im 2,4-GHz- als auch im 5-GHz-Band. Die 2x2:2-Streams und erweiterten Funktionen wie die MU-MIMO-Technologie tragen zu einer nahtlosen Benutzererfahrung bei. Die hohe MTBF des Geräts von 631.165 Stunden deutet auf eine lange Lebensdauer hin und unterstreicht seine Eignung für den Dauerbetrieb in anspruchsvollen Umgebungen.

- **Hochleistungsfähige Konnektivität**

Der NWA30BE bietet maximale Datenraten von 688 Mbit/s für 2,4 GHz und 4324 Mbit/s für 5 GHz und ermöglicht so reibungsloses Streaming und schnelle Downloads.

- **Flexibles Netzwerkmanagement**

Dieser Access Point kann über die NebulaFLEX-Plattform verwaltet werden und ermöglicht eine einfache Fernverwaltung und Anpassung an verschiedene Netzwerkkumgebungen.

- **Fortschrittliche Wireless-Technologie**

Mithilfe von Technologien wie MU-MIMO und Band Steering verwaltet das Gerät effizient mehrere Verbindungen und sorgt so für minimale Interferenzen und einen optimierten Durchsatz.

- **Robuste Umweltbeständigkeit**

Mit einem Betriebstemperaturbereich von 0 °C bis 40 °C und einer Feuchtigkeitstoleranz von 10 bis 95 % (nicht kondensierend) ist der NWA30BE für den Einsatz unter verschiedenen Bedingungen ausgelegt.

- **Umfassende Sicherheitsfunktionen**

Ausgestattet mit Funktionen wie VLAN-Unterstützung, MAC-Adressfilterung und mehreren Verschlüsselungsprotokollen bietet es eine sichere Netzwerkkumgebung.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Netzwerk/Transportprotokoll	IPv6
Farbkategorie	Weiß
Gewicht	307,3 g
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-Personal, WPA3-Personal, WPA2-Personal
Netzwerk - Typ	Accesspoint
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 2,5Gb Ethernet (Uplink, PoE+) - RJ-4
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos, Kabelgebunden
Netzwerk - Datenübertragungsrate	5,1 Gbps

Weitere Bilder

