

ZyXEL NWA210AX - 2975 Mbit/s - 575 Mbit/s - 2400 Mbit/s - 10,100,1000,2500 Mbit/s - 1600 GHz - IEEE 802.11a - IEEE 802.11ac - IEEE 802.11ax - IEEE 802.11b - IEEE 802.11g - IEEE 802.11k - IEEE...



MU-MIMO - IEEE802.11 ax - 2.4/5 GHz - WDS - VLAN - 180 x 180 x 39 mm - 1 Jahr Connect and Protect Lizenz

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	ZyXEL
Hersteller Art. Nr.	NWA210AX-EU0202F
EAN/UPC	4718937634095

Hauptmerkmale

	Allgemein
Maximale Datenübertragungsrate	2975 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz)	575 Mbit/s
2,4 GHz	Ja
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	2400 Mbit/s
5 GHz	Ja
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	802.1x RADIUS, EAP, SNMP, WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3
Eingangsstrom	2 A
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	19 W
Platzierung	Wand
Produktfarbe	Weiß
Zertifizierung	FCC 15C, FCC 15E, ETSI EN 300 328, EN 301 893, LP0002 FCC Part 15B, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN55022, EN55024, EN61000-3-2/-3, EN60601-1-2, BSMI CNS13438 EN 60950-1, IEC 60950-1, BSMI CNS14336-1
Antennentyp	Intern
Antenne Zunahmeniveau (max)	6 dBi