

ZYXEL

Zyxel NWA110AX 1000 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Marque : Zyxel

Code produit: NWA110AX-EU0102F

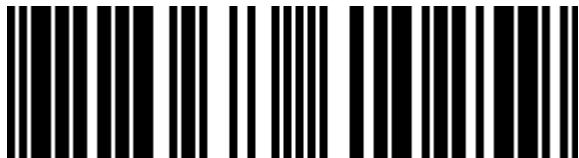
Nom du produit : NWA110AX

Zyxel NWA110AX. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Couleur du produit: Blanc



Caractéristiques		Puissance	
2,4 GHz *	✓	Consommation électrique typique	17 W
5 GHz *	✓	Design	
Débit de transfert des données maximum *	1000 Mbit/s	Positionnement *	Plafond, Table, Mur
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	575 Mbit/s	Couleur du produit *	Blanc
Débit de transfert des données maximum (5 GHz)	1200 Mbit/s	Bouton marche/arrêt intégré	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Bouton de réinitialisation	✓
Bande de fréquence	2.412 - 2.472, 5.470 - 5.725 GHz	Sécurité pair Bouton de commande WPS	✓
Bande passante	0,08 GHz	Voyants	✓
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Antenne	
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)	Type d'antenne *	Interne
Sélection automatique du canal	✓	Fonctions de l'antenne	Antenne intégrée
Balayage de canal automatique	✓	Quantité d'antenne	2
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓	Niveau de gain de l'antenne (max)	6 dBi
Type MIMO	Multi User MIMO	Polarisation	Double-polarisation
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	✓	Certificat	
Itinérance rapide	✓	Certification	FCC Part 15C FCC Part 15E ETSI EN 300 328 EN 301 893 LP0002 EMC
Support VLAN	✓		FCC Part 15B EN 301 489-1 EN 301 489-17 EN55022 EN55024
Fonctions LAN virtuelles	SSID-based VLAN assignment		EN61000-3-2/-3 EN60601-1-2 BSMI CNS13438 Safety Safety EN 60950-1 IEC 60950-1 BSMI CNS14336-1
Direction de la bande	✓	Poids et dimensions	
Puissance de transmission	22 dBmW	Largeur	180 mm
Sensibilité du récepteur	Min. Rx sensitivity up to -101 dBm	Profondeur	180 mm
		Hauteur	39 mm
		Poids	453 g

Sécurité		Informations sur l'emballage	
Algorithme de sécurité soutenu *	WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3	Largeur du colis	229 mm
Protocoles		Profondeur du colis	216 mm
		Hauteur du colis	64 mm
Protocole de routage	IP	Poids du paquet	770 g
Fonctions IPv4 et IPv6	IPv4/IPv6 access-control list (ACL)	Contenu de l'emballage	
Caractéristiques de gestion		Quantité	1 pièce(s)
Gestion basée sur le web	✓	Adaptateur secteur fourni	✓
Interface de ligne de commande (CLI - Command-line interface)	✓	Kit de montage	✓
Connectivité		Guide de démarrage rapide	✓
		Conditions environnementales	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 95%
Puissance		Température d'opération	0 - 50 °C
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓	Température hors fonctionnement	-30 - 70 °C
Tension d'entrée AC	5 - 12 V	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Courant d'entrée	1.5 A	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990



4718937610259

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.