

NETGEAR WAX610 Point d'accès WiFi 6 AX1800



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : WAX610-100EUS

Caractéristiques :

2,4 GHz : Oui

5 GHz : Oui

Débit de transfert des données maximum : 1800 Mbit/s

Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz) : 600 Mbit/s

Débit de transfert des données maximum (5 GHz) : 1200 Mbit/s

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000,2500 Mbit/s

Standards réseau : IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Nombre d'utilisateurs : 250 utilisateur(s)

Auto MDI/MDI-X : Oui

MIMO (entrées multiples, sorties multiples) : Oui

Type MIMO : Multi User MIMO

Méthode de propagation du spectre : OFDM, OFDMA

Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME) : Oui

Support VLAN : Oui

Sécurité :

Algorithme de sécurité soutenu : EAP-PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, SSH, SSL/TLS, WPA, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3

Filtrage d'adresse MAC : Oui

Fonctions du Service Set Identifier (SSID) : Multiple SSIDs, Diffusion SSID, Marche/Arrêt de diffusion SSID

Nombre de prises en charge de SSID : 8

Service utilisateur de composition d'authentification à distance (RADIUS, Remote Authentication Dial-In User Service) : Oui

Système de répartition sans fil automatique (WDS) : Oui

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Entrée DC : Oui

Puissance :

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Tension d'entrée AC : 12 V

Courant d'entrée : 2.5 A

Design :

Positionnement : Plafond, Mur

Couleur du produit : Blanc

Bouton de réinitialisation : Oui

Voyants : LAN, Énergie, Statut

Antenne :

Type d'antenne : Interne

Niveau de gain de l'antenne (max) : 4,5 dBi

Poids et dimensions :

Largeur : 160,9 mm

Profondeur : 160,9 mm

Hauteur : 33,2 mm

Poids : 412 g

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 220 mm

Profondeur du colis : 455 mm

Hauteur du colis : 235 mm

Poids du paquet : 3,98 kg

Contenu de l'emballage :

Nombre de produits inclus : 1 pièce(s)

Kit de montage : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176990