

ALLIED TQm6602 GEN2 Plafonnier WiFi 6 4x AC3550 économique



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ALLIED TELESIS

Part number : AT-TQM6602 GEN2-00

Caractéristiques :

2,4 GHz : Oui

5 GHz : Oui

6 GHz : Non

Débit de transfert des données maximum : 2401,9 Mbit/s

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000,2500,5000 Mbit/s

Bande de fréquence : 2.4 GHz

Standards réseau : IEEE 802.11ax, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Technologie de câblage : 10/100/1000Base-T(X)

MIMO (entrées multiples, sorties multiples) : Oui

Type MIMO : Multi User MIMO

Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME) : Oui

Itinérance rapide : Oui

Support VLAN : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Isolation sans fil : Oui

Direction de la bande : Oui

Airtime Fairness (ATF) : Oui

Qualité de service (QoS) : Oui

Sécurité :

Algorithme de sécurité soutenu : 802.1x RADIUS, SSID, WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3, WPA3-Enterprise

Filtrage d'adresse MAC : Oui

Fonctions du Service Set Identifier (SSID) : Hidden SSID

Système de répartition sans fil automatique (WDS) : Oui

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

Protocoles :

Client DHCP : Oui

Protocoles de gestion : SNMPv1, v2c, v3

Caractéristiques de gestion :

Gestion basée sur le web : Oui

Syslog : Oui

Micrologiciel évolutif : Oui

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

Puissance :

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

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Consommation électrique typique : 13 W

Consommation (max) : 16,9 W

Design :

Positionnement : Mur

Couleur du produit : Blanc

Port de câble antivol : Oui

Type d'emplacement de verrouillage de câble : Kensington

Voyants : Oui

Antenne :

Type d'antenne : Interne

Type de direction d'antenne : Omni-directionnel

Niveau de gain de l'antenne (max) : 5,93 dBi

Poids et dimensions :

Largeur : 200 mm

Profondeur : 45 mm

Hauteur : 240 mm

Poids : 1,2 kg

Contenu de l'emballage :

Nombre de produits inclus : 1 pièce(s)

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 90%

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -25 - 70 °C

Altitude de fonctionnement : 0 - 3048 m

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 95%

Durabilité :

Certificats de durabilité : Federal Communications Commission (FCC)

Conformité à la durabilité : Oui