

ALLIED TQ1402 Plafonnier WiFi 5 AC1200 PoE+



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ALLIED TELESIS

Part number : AT-TQ1402-00

Caractéristiques :

2,4 GHz : Oui

5 GHz : Oui

Débit de transfert des données maximum : 1167 Mbit/s

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

Standards réseau : IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Modulation : 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, BPSK, CCK, DBPSK, DQPSK, DSSS, OFDM, QPSK

Support VLAN : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Sécurité :

Algorithme de sécurité soutenu : 64-bit WEP, 128-bit WEP, AES, HTTPS, SNMP, TKIP, WPA, WPA2

Filtrage d'adresse MAC : Oui

Fonctions du Service Set Identifier (SSID) : Hidden SSID

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

Système de répartition sans fil automatique (WDS) : Oui

Protocoles :

Client DHCP : Oui

Caractéristiques de gestion :

Micrologiciel évolutif : Oui

Connectivité :

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

Puissance :

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

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 47-63 Hz

Tension de sortie : 12 V

Courant de sortie : 2 A

Consommation électrique typique : 7,4 W

Consommation (max) : 12 W

Design :

Positionnement : Mur

Couleur du produit : Blanc

Certification : FCC CE RCM IMDA KC MIC BSMI/NCC OFCA SIRIM

Antenne :

Type d'antenne : Interne

Poids et dimensions :

Largeur : 163 mm

Profondeur : 165 mm

Hauteur : 43 mm

Poids : 430 g

Contenu de l'emballage :

Nombre de produits inclus : 1 pièce(s)

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%

Température d'opération : 0 - 45 °C

Température hors fonctionnement : -25 - 70 °C

Altitude de fonctionnement : 0 - 3000 m

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 95%

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176990