

Antenne directionnelle 9 dBi 2,4 GHz TL-ANT2409A



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 18,15 €

Remise:

TVA: 3,63 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Antenne directionnelle 9 dBi pour réseaux 2,4 GHz TL-ANT2409A

Points forts:

- Le fonctionnement directionnel 14 dBi assure une connexion point à point étendue, aussi bien en intérieur qu'en extérieur

- Installation flexible grâce au câble faible perte CFD-200 de 1 m.
- Connecteur femelle RP-SMA, fonctionne avec la plupart des points d'accès et des routeurs sans fil
- Propose des kits de montage faciles à installer

Fonctions

L'antenne directionnelle TL-ANT2409A fonctionne dans la bande 2,4 GHz et offre un fonctionnement directionnel 9 dBi, ce qui accroît considérablement la plage sans fil et offre des performances sans fil plus élevées. L'antenne est dotée du connecteur femelle RP-SMA qui garantit une plus grande compatibilité avec la plupart des équipements sans fil.

Bénéficiez d'une connectivité sans fil à haut débit et sur de grandes distances, dans n'importe quelle pièce ou bureau. Aucune configuration ou installation de logiciel requise.

Facile à utiliser

L'installation du modèle TL-ANT2409A est simple et rapide. Cette antenne est compatible avec la majorité des périphériques sans fil (points d'accès, routeurs, ponts et adaptateurs réseau) disponibles sur le marché disposant d'une antenne externe amovible.

Principales caractéristiques:

- Conforme à la norme 802.11b/g
- Gain de signal 9dBi
- Connecteur femelle RP-SMA
- Câble faible perte CFD-200 de 100 cm

Gamme de fréquences	2.4GHz
GAIN	9dBi
VSWR (MAX.)	1.5:1
HPBW/H(°)	60
HPBW/V(°)	76
POLARISATION	Linear; Vertical
TYPE	Directional
Type de connecteur	RP-SMA Female
RALLONGE / LONGUEUR	CFD-200 ; 100cm
TYPE DE FIXATION	Pole Mount/Wall Mount
APPLICATION	Outdoor
PORTÉE MOYENNE À 1/11/54MBPS	1.77km/1km/140m
Température de fonctionnement	-20 ~ +65
Température de stockage	-30 ~ +75
ACCESSOIRES EN OPTION	TL-ANT24EC3S TL-ANT24EC5S
Package Contents	9dBi Panel Directional Antenna Installation mounting kits User Guide

[Fiche Technique Constructeur](#)

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.