

Antenne d'intérieur D-LINK ANT24-0501C Antenne intérieure omnidirectionnelle 5dBi



L'ANT24-0501C, antenne intérieure omnidirectionnelle 5dBi, peut augmenter l'étendue de l'émission sans fil des périphériques sans fil 802.11b et 802.11g. Offrant un gain maximal de 5dBi, elle peut se connecter à un point d'accès/routeur sans fil pour améliorer la transmission et la réception du signal dans toutes les directions (360°) et offrir une couverture du signal sans fil d'un point vers plusieurs points. Les périphériques sans fil équipés d'antennes amovibles offrant un gain inférieur peuvent utiliser cette antenne pour la transmission/réception du signal. L'antenne ANT24-0501C est équipée d'un connecteur RP-SMA mâle et peut se brancher sur un périphérique sans fil équipé d'un connecteur RP SMA femelle. Pour fixer l'ANT24-0501C, retirez simplement l'antenne amovible (vendue par défaut) du point d'accès ou du routeur sans fil, et branchez l'antenne ANT24-0501C au connecteur RP-SMA femelle du périphérique sans fil. Pour les périphériques sans fil équipés de connecteurs RP TNC femelle, un adaptateur RP-SMA vers RPTNC est fourni afin de faciliter la connexion.

- Compatible IEEE 802.11 b/g
- Gain maximal 5 dBi
- Augmentation de la couverture sans fil
- Couverture à 360° degrés
- Possibilité de régler l'angle de l'antenne pour une meilleure transmission/réception du signal
- Connecteur RP-SMA mâle
- Adaptateur RP-SMA vers RP-TNC fourni
- Installation facile