

OLITEC

RESEAU Wi-Fi

Antenne Wi-Fi Directionnelle 10dBi pour réseau sans fil

Triplez votre portée !



- Augmente la couverture directionnelle
- Supprime les parasites et les interférences
- Supporte tous les standards Wi-Fi



Référence : **000682**
GENCOD : 346 826 000 682 3

Antenne intérieure Wi-Fi Directionnelle

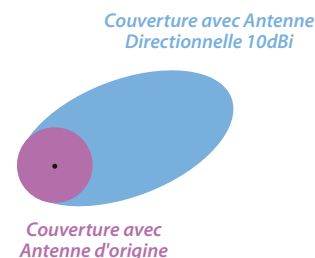
- Compatible avec tous les équipements sans fil 2.4GHz*, disposant d'une antenne démontable et d'un connecteur RP-SMA (Point d'accès Wi-Fi, Routeur Wi-Fi, PCI Wi-Fi...).
- Supporte tous les standards, IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n.
- Augmente la portée de votre réseau dans une direction déterminée, faisceau directionnel (Horizontale 60°, Verticale 110°) orientable.



- Idéale pour établir un pont entre un point d'accès et un poste éloigné.
- Supprime les obstacles (dalle ou mur).
- Evite les parasites et les interférences indésirables provenant de réseaux voisins.

- Permet de cibler un poste éloigné.

*Suivant législation en vigueur, à lire attentivement dans la notice d'utilisation.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type d'antenne: directionnelle d'intérieure
- Fréquences: 2.4GHz à 2.5GHz
- Gain: 10dBi
- Polarisation: verticale
- Angle de rayonnement horizontal: 60°
- Angle de rayonnement vertical: 110°
- Impédance: 50 Ohms
- ROS: <1.5
- Câble : 1m avec connecteur RP-SMA inclus
- Connecteur: SMA inversé (RP-SMA)

CONTENU DU PACKAGE

- Une antenne avec son câble
- Un kit de fixation mural
- Une notice d'utilisation

CONFIGURATION MINIMALE

- Un équipement sans fil 2,4GHz disposant d'une antenne démontable et d'un connecteur RP-SMA (standard Wi-Fi)

Photos non contractuelles

Garantie : 2 ans - Pièces et main d'œuvre



Référence : **000682**
GENCOD : 346 826 000 682 3