

Antenne TNT Nomad N3001, à la pointe de la technologie

Unique sur le marché des antennes TNT, l'antenne Nomad N3001 d'Antengrin a été conçue pour être ultra performante. Le service Recherche & Développement de la société Antengrin a développé une antenne à la pointe de la technologie tout en répondant aux demandes des consommateurs. Petite et facilement transportable, elle est l'alternative la plus efficace face aux antennes intérieures amplifiées.



Des performances encombrements jamais égalées

Petite (206 X 87 X 32 mm), elle est de taille réduite pour un encombrement idéal pour la transporter. Conçue avec du plastique recyclé, **cette antenne à fort gain (6,2 dBi)** peut être installée très facilement, grâce à une ventouse temporaire qui permet d'optimiser la réception des chaînes. Pratique, l'antenne Nomad N3001 est disponible avec un cordon d'un mètre. Ultra performante, elle dispose **d'une bande passante C21-C60** qui assure la réception exceptionnelle des signaux. Elle est également **immunisée contre les perturbations des futures fréquences 4G**, la puissance des signaux reçus est par conséquent optimisée. **Antenne UHF**, elle est conçue pour réceptionner toutes les chaînes de la TNT désirées, jusqu'au canal 60. De fabrication 100% française, il suffit de la brancher (Plug and Play) pour la faire fonctionner. Brevetée et testée en laboratoire, l'antenne « Nomad » N3001 d'Antengrin bénéficie donc de performances encombrement jamais égalées.

Ne nécessitant aucune alimentation électrique et composée de matériaux écologiques également, cette antenne passive est respectueuse de l'environnement.

Caractéristiques :

Dimensions : 206 X 87 X 32 mm

Disponible Décembre 2011

Sites Internet: Antengrin.com – G-media.fr – InnovMania.com

Prix : 34,90 €

Accessoires : cordon 1 mètre + ventouse de fixation vitre

À propos d'Antengrin...

Créée en avril 2010, Antengrin est une société française basée à Vitry Sur Seine, spécialisée dans les solutions et antennes TNT. Avec plus de 20 années d'expériences, le créateur d'Antengrin a su concevoir une antenne pour le grand public nouvelle génération et écologique alliant design et praticité.

CONTACTS PRESSE

OXYGEN RP

Charlotte Javelle / Angélique de Barros

Tel : 01 41 11 35 40 / charlottej@oxygen-rp.com