



## Antenne extérieure omnidirectionnelle 19 dBi à gain élevé

### TEW-AO19D

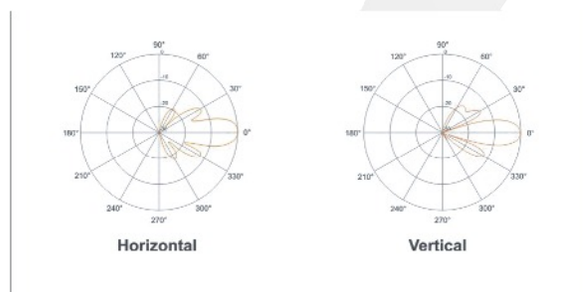
L'antenne omnidirectionnelle extérieure TEW-AO19D offre une connexion longue distance de point à point à votre réseau sans fil. S'agissant d'une antenne supplémentaire pour votre équipement réseau sans fil 2.4GHz IEEE 802.11b/g, vous pouvez l'installer à l'extérieur des connexions longues distances de point à point. Profitez des avantages d'une connexion sans fil sur de plus grandes distances et envoyez des données dans toute votre zone extérieure sans fil.

\* Ce gain dBi ne compense pas les pertes de câble. Les estimations de performances concernent une utilisation normale; la portée sera fonction de l'environnement

## Caractéristiques

- Compatible avec les périphériques sans fil 802.11b/g 2,4GHz
- Boîtier étanche, convenant pour une utilisation à l'extérieur ou à l'intérieur
- Support de fixation ajustable pour une orientation et un fonctionnement optimaux
- Idéale pour des connexions de pont point à point entre bâtiments/zones
- Améliore la couverture sans fil ainsi que la transmission et la réception du signal
- Augmente la puissance de l'antenne qui passe d'à peine 2dBi à un respectable 19dBi
- Installation murale ou sur support aisée
- 3 ans de garantie

## Pattern



# Antenne extérieure omnidirectionnelle 19 dBi à gain élevé TEW-AO19D

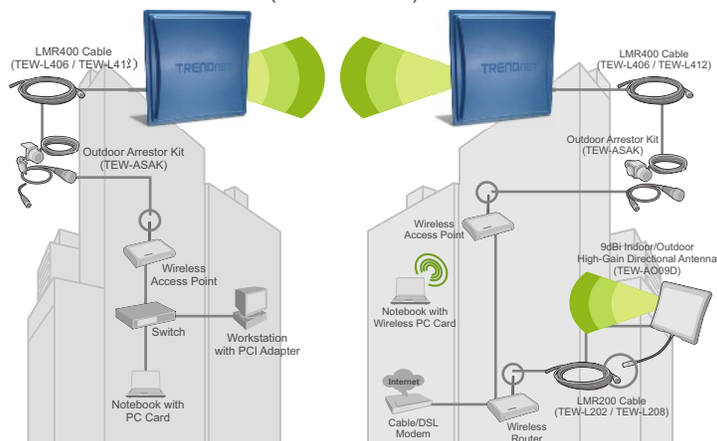
## Spécifications

Matériel	
Gamme de fréquences	• De 2,4 à 2,5GHz
Gain de l'antenne	• 19dBi
VSWR	• 1,5 : 1 max.
Polarisation	• Linéaire, verticale
HPBW/ Horizontale	• 18°
HPBW/ Verticale	• 18°
Rapport de rayonnement avant/arrière	• 30dB
Puissance	• 50W (cw)
Impédance	• 50 Ohms
Prise	• Femelle type N
Résistance à la vitesse du vent	• 201,2 km/h
Protection contre les éclairs	• Prise de terre DC
Matériau du radôme	• ABS
Dimensions	• 390 x 390 x 30mm
Poids	• 950 g
Température	• -40 à 80°C

\* Remarque : Pour obtenir de meilleurs résultats lors de l'augmentation de la portée de votre réseau sans fil avec une antenne sans fil, nous vous recommandons de consulter un installateur professionnel qui se chargera de l'analyse du site, prendra les mesures de sécurité adéquates et veillera à son installation correcte.

## Solution de Réseaux

### 19dBi Outdoor High-Gain Directional Antenna (TEW-AO19D)



## Contenu de l'emballage

- TEW-AO19D
- Guide d'installation rapide
- Guide de montage
- Kit de montage

## Produits en relation

TEW-AO080	Antenne omnidirectionnelle 8dBi extérieure
TEW-AO100	Antenne omnidirectionnelle 10dBi extérieure

## Information pour commander

### TRENDNET

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA  
Tel: 1-310-891-1100  
Fax: 1-310-891-1111  
Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)  
Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Pour commander, merci d'appeler au:  
**1-888-326-6061**

