

TEW-OA08OK

**8dBi Omni Directional Outdoor Antenna.
Quick Installation Guide**

**Antenne extérieure omnidirectionnelle 8dBi
Guide d'installation rapide**

**Omnidirektionale 8dBi-Außenantenne
Kurzanleitung zur Installation**

**Guía de instalación rápida del
servidor de impresora G inalámbrico de 1 puerto paralelo y 2 puertos USB 2.0**

Version 01.14.05



TRENDnet®
TRENDware, USA
What's Next in Networking

Table of Contents

Français	1
1. Préparation de l'installation	1
2. Détails du produit	2
3. Installation du matériel	3
Troubleshooting	7

Français QIG

1. Préparation de l'installation

Vérification du contenu de l'emballage

Veuillez vérifier la présence des éléments suivants dans la boîte :



TEW-OA08OK



Supports de fixation
en plastique : 4



Vis taraudeuses: 4



Ecrous : 4



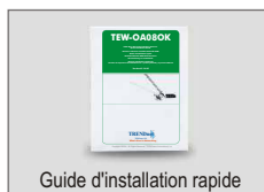
Rondelles : 4



Perches : 2



Câble de raccordement mâle
vers SMA femelle inversé



Guide d'installation rapide

2. Détails du produit

L'antenne extérieure omnidirectionnelle est équipée d'une solide base métallique qui peut être fixée au mur ou sur la perche.



3. Installation du matériel

Installation murale

1. Ouvrez avec précaution les sachets contenant le matériel et rangez ce dernier en groupes distincts. Si le matériel est pré assemblé, veuillez le désassembler et réunir les éléments de matériel en un groupe.
2. Mettez la TEW-OA08OK à l'endroit désiré, avec la partie inférieure de la base métallique contre le sol.



3. Fixez solidement la TEW-OA08OK au mur à l'aide des quatre vis taraudeuses. Utilisez les fixations murales en plastique en cas de besoin.



- 4. Branchez le câble de raccordement mâle de type N à la prise femelle SMA inversée du TEW-OA08OK et branchez l'autre extrémité du câble à un Point d'accès Wi-Fi.**



L'installation du matériel est à présent terminée.

Fixation de la perche

1. Ouvrez avec précaution les sachets contenant le matériel et rangez ce dernier en groupes distincts. Si le matériel est pré assemblé, veuillez le désassembler et réunir les éléments de matériel en un groupe.
2. Placez la partie inférieure de la base métallique vers le haut et fixez la perche (idéalement de 2,5 cm) au sommet de la base métallique comme indiqué ci-dessous.



3. Insérez la perche à deux pôles dans la base métallique.



- 4.** Insérez tout d'abord la rondelle et ensuite l'écrou à l'écrou de la perche et serrez chaque écrou. Attention à ne pas serrer trop fort les écrous.



- 5.** Branchez le câble de raccordement mâle de type N à la prise femelle SMA inversée du TEW-OA08OK et branchez l'autre extrémité du câble à un Point d'accès Wi-Fi.



L'installation du matériel est à présent terminée.

Troubleshooting

Q1: Why do some of my wireless PCs receive a Wi-Fi signal, and other PCs get a weaker signal?

A1: The TEW-OA08OK is an Omni Directional antenna and can only send and receive signals from a specified radius. You can adjust the position of the Wireless Access Point, extend your TEW-OA08OK at an optimal location, or move the wireless PCs closer to the Wireless Access Point.

Q2: My access point indicates that it is receiving power, and my laptop is within range of the TEW-OA08OK. However, I am not receiving any signals.

A2: Make sure that you connected the antenna to the Wi-Fi Access Point. Use the N-type to Reverse SMA connector cable to connect your Access Point to the TEW-OA08OK.

Q3: Why won't the TEW-OA08OK work with my IEEE 802.11a Wireless Router?

A3: The TEW-OA08OK is designed only for IEEE 802.11b or 802.11g Wireless Access Points. Please use the TEW-OA08OK with compatible wireless devices.

If you have any questions regarding the **TEW-OA08OK 8dBi Omni Directional Outdoor Antenna**, please contact Trendware Technical Support Department.

Contact Technical Support

Telephone: +1-310-626-6252
Fax: +1-310-626-6267
Website: www.TRENDNET.com
E-mail: support@trendware.com

Technical Support Hours

7:00AM ~ 6:00PM, Monday through Friday
Pacific Standard Time (except holidays)

Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.





What's Next in Networking

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.
Go to TRENDware's website at <http://www.TRENDNET.com>

TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA 90505

<http://www.TRENDNET.com>