

## Antenne omni extérieure large bande SureCall

### Guide de l'utilisateur du SC-288W

- Large bande (698 – 2 700 MHz)  
Haut débit
- Systèmes 2G/3G/4G et WLAN
- Conçu pour une utilisation en extérieur uniquement
- Antenne omnidirectionnelle 3-4 dB Gain



### Aperçu

L'antenne en fibre de verre large bande SC-288W est une antenne omnidirectionnelle qui peut recevoir et envoyer des signaux à 360° et n'a pas besoin d'être pointée vers une tour cellulaire. La portée de l'antenne est d'environ 30 miles vers et depuis les tours cellulaires sans obstruction.

Outre l'antenne elle-même, les pièces comprennent un équipement de montage pour une surface horizontale plane ou un mur. Il doit être monté en position verticale pour de meilleurs résultats.

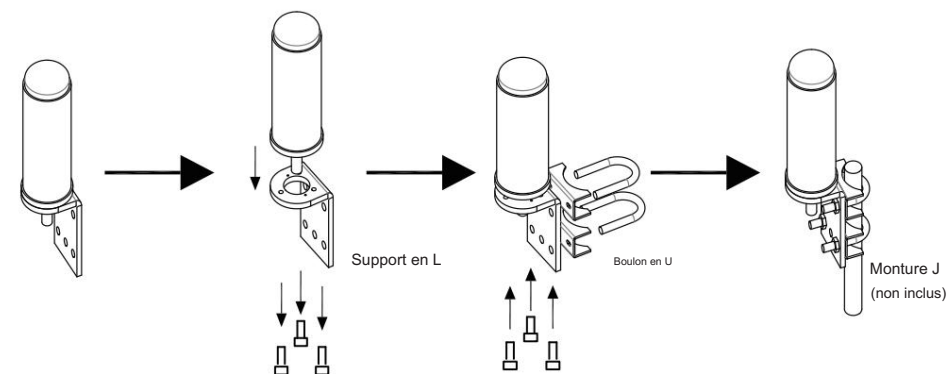
### Installation

Placez l'antenne dans le trou situé sur le dessus du support en L.

Fixez 3 vis à travers le support en L et dans les trous sur la base de l'antenne.

Placez les 2 extrémités du boulon en U avec le support en J (non inclus) à l'intérieur, à travers la base du boulon en U, puis à travers le L. Support.

Fixez les 3 rondelles de blocage aux extrémités des boulons en U à l'arrière du support en L et serrez avec les écrous hexagonaux fournis.



### Caractéristiques

Fréquence	698-960/1 700-2 700 MHz
Impédance d'entrée	50 ohms
Gain de l'antenne	2-3 dBi / 3-4 dBi
VSWR	≤1,8
Puissance nominale	10 W
Type de polarisation	Verticale
Radiation	Omnidirectionnel
Puissance maximum	100 watts
Type de connecteur	N-Femme
Dimension	9,5" x 3,9"
Couleur	Blanc
Monter	Se monte sur le toit ou sur le mur
Température de fonctionnement	-22°F à +176°
Plan de masse de largeur de faisceau	E:72H:92/E:50H:80
Matériel	Fibre de verre

Se monte au plafond