

### Wireless performant

Cette antenne omni-directionnelle est la meilleure solution pour augmenter la couverture d'un réseau wireless et améliorer la connexion d'un adaptateur, point d'accès ou routeur wireless.

Antenne omni-directionnelle intérieure  
Gain de 8dBi  
Rayon d'action de 360°  
Version boîte (Retail)

### Caractéristiques techniques

**Présentation:** Boîte (Retail)

**Utilisation:** Intérieure

**Type:** Antenne dipolaire

**Couverture:** Omni-directionnel (360°)

**Installation:** Directement sur le connecteur SMA

**Bande de fréquence:** 2.4 - 2.5 Ghz

**Impédance:** 50 Ohms

**VSWR:** <=2.0

**Gain:** 8 dBi

**Radiation:** Omni-directionnelle

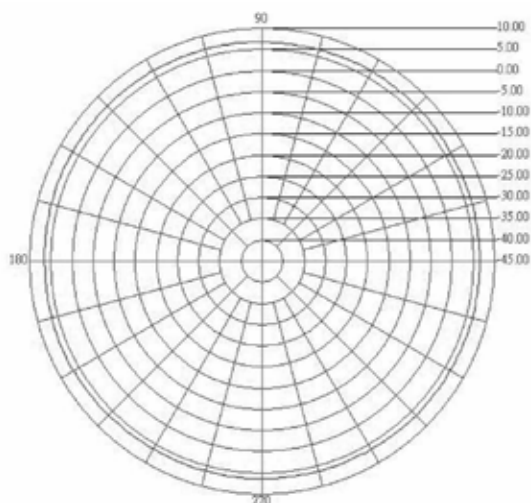
**Polarisation:** Verticale

**Température en fonctionnement:** -20 à 70°C

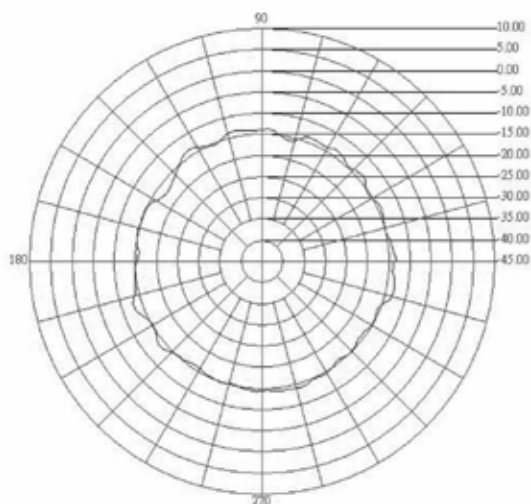
**Température de stockage:** -30 à 85°C

**Humidité:** 95% (non condensée)

**Dimensions:** 280 x 12 mm



Polarization : H Plane



Polarization : E Plane