



Cette documentation produit Cisco Meraki vous est fournie par :

bouchecousue  
conseil en informatique

BoucheCousue est une société de conseil en informatique basée à Paris et **revendeur agréé Cisco Meraki** depuis 2011.

Si vous avez des questions, un projet réseau pouvant bénéficier de la solution & des produits Cisco Meraki, **n'hésitez pas à nous contacter :**

[hello@bouchecousue.com](mailto:hello@bouchecousue.com) mais également par téléphone : +33 1 83 62 52 34

Retrouvez aussi sur notre blog les dernières actualités Cisco Meraki ainsi que des astuces & informations utiles.

Notre site: <https://bouchecousue.com>

## Dipole (MA-ANT-3-B5/6)

The Dipole antenna is ideal for low ceiling installations where wall penetration or extended reach are important. Some example use cases are low-density deployments like schools and hotels to provide basic connectivity. These types of best-effort deployments usually have APs installed on walls or uneven surfaces. This antenna is bendable.



## Specifications

### Electrical

Antenna type: Dipole  
 Frequency range: 2.400-2.500, 5.150-5.875 GHz  
 Gain: 3 dBi (2.4) / 5.7 dBi (5)  
 Polarization: Linear, vertical/horizontal  
 Half power beamwidth / horizontal: Omni  
 Half power beamwidth / vertical: 40°

### Cables

N/A

### Mounting

N/A

### Physical and Environmental:

Dimensions: 3.51" x 0.57" (89.3 mm x 14.5 mm)  
 Weight: 0.71 oz (20.19 g)  
 Material: PC-ABS  
 Temperature: 32 °F to 104 °F (0 °C to 40 °C)  
 Humidity: 5% to 95%  
 Connector: RP-TNC

### Warranty

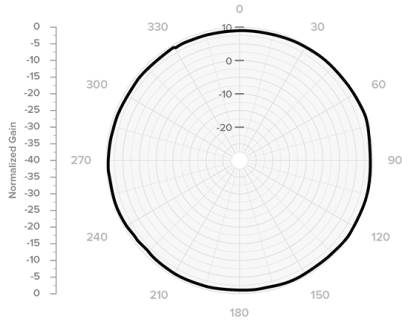
1 year hardware warranty included

### Regulatory

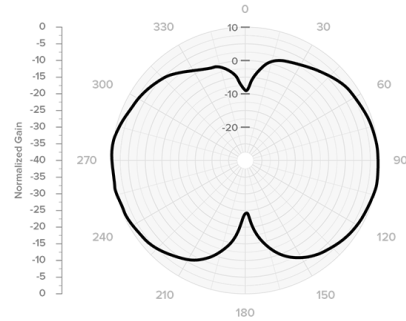
Certified for use with MR42E: MA-ANT-3-B5 (5-pack)  
 Certified for use with MR53E: MA-ANT-3-B6 (6-pack)

**MA-ANT-B1**

**Radiation Pattern for 2.4 GHz Antennas**



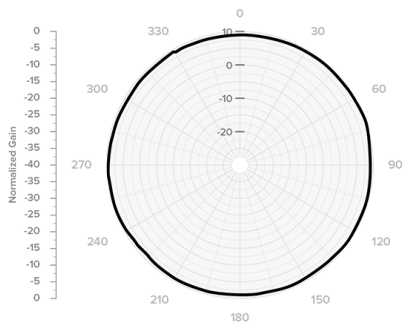
**H-Plane  
Co-Polar**



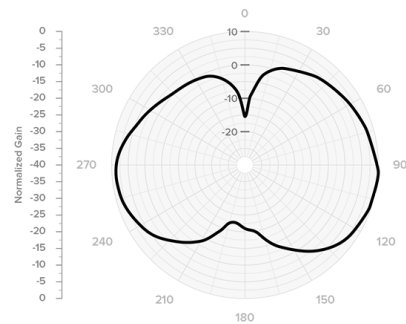
**V-Plane  
Co-Polar**

**MA-ANT-B1**

**Radiation Pattern for 5 GHz Antennas**



**H-Plane  
Co-Polar**



**V-Plane  
Co-Polar**



**Vous souhaitez en savoir plus sur Cisco Meraki et essayer la solution gratuitement? Plusieurs options s'offrent à vous.**

### **En autonomie:**

- **Webinar :** Participez à un webinar Cisco Meraki en cliquant [ici](#) et recevez ultérieurement un équipement gratuit<sup>1</sup> (comme une borne WiFi, un switch)
- **Try & Buy :** Essayez le matériel Cisco Meraki gratuitement en cliquant [ici](#). A la fin de votre essai vous pouvez décider de garder & acheter le matériel ou le renvoyer.

### **Avec notre accompagnement:**

Contactez-nous par téléphone ( +33 1 83 62 52 34 ) ou par email à [hello@bouhecousue.com](mailto:hello@bouhecousue.com) en nous précisant votre projet. Nous pourrions choisir ensemble le matériel adapté à votre besoin et vous le faire essayer.

Retrouvez aussi nos coordonnées postales sur cette page : <https://bouhecousue.com/contact/> si vous souhaitez convenir d'un rendez-vous.

---

<sup>1</sup> Nécessite l'éligibilité à des critères définis par Cisco Meraki, vérifiez que vous êtes éligible sur le site de Cisco Meraki