ANT-WSB-AHRM-05-1.5mシリーズ

2.4 GHz、高利得、RP-SMA(オス)、全指向性、屋内、ラバーダックアンテナ(1.5 mケーブル付属)



機能とメリット

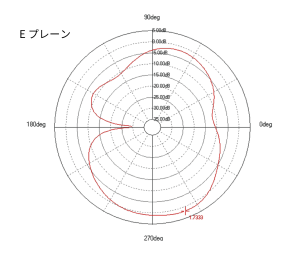
- ・ 高利得アンテナ
- ・簡単に設置可能な小さなサイズ
- 軽量でポータブルな導入が可能
- 直接マウントまたはマグネットベースマウント
- •SMAコネクタ(オス)対応

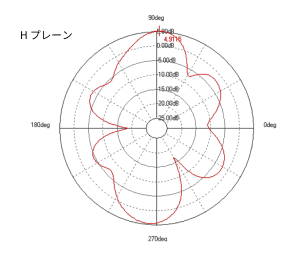
製品紹介

ANT-WSB-AHRM-05-1.5mは、全指向性の軽量コンパクトデュアルバンド高利得屋内アンテナで、SMA(オス)コネクタおよびマグネットマウントが付属します。アンテナは5 dBiの利得を提供し、-40~80°Cの温度で動作するように設計されています。

フィールドパターン

周波数: 2.4 GHz





仕様

Antenna Characteristics

Frequency	2.4 to 2.5 GHz			
Antenna Type	Omni-directional, Rubber antenna			
Typical Antenna Gain	5 dBi			
Connector	RP-SMA (male)			
Impedance	50 ohms			

Polarization	Linear
HPBW/Horizontal	360°
HPBW/Vertical	80°
V.S.W.R.	2:1 max.

Physical Characteristics

Weight	300 g (0.66 lb)			
Length (including base)	236 mm (9.29 in)			
Radome Color	Black			
Radome Material	Plastic			
Installation	Magnetic mount			
Cable	RG-174			
Cable Length	1.5 m			

Environmental Limits

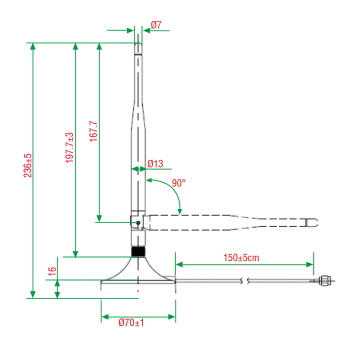
Operating Temperature	-40 to 80°C (-40 to 176°F)
Storage Temperature (package included)	-40 to 80°C (-40 to 176°F)
Ambient Relative Humidity	5 to 95% (30°C, non-condensing)

Warranty

Warranty Period	1 year
Details	See www.moxa.com/jp/warranty

寸法

単位:mm





注文情報

Model Name	Frequency	Antenna Type	Antenna Gain	Connector
ANT-WSB-AHRM-05-1.5m	2.4 to 2.5 GHz	Omni-directional, Rubber antenna	5 dBi	RP-SMA (male)

© Moxa Inc. All rights reserved.2018年11月17日更新。

Moxa Inc.の明白な許可を書面で取得しない限り、本書およびその一部の複製や使用はいかなる方法やいかなる場合でも許可されません。製品の仕様は予告なく変更されることがあります。最新の製品情報については当社のWebサイトをご覧ください。

