

ANT-WSB5-PNF-16 系列

5 GHz 时为 16 dBi , N-type (母头) , 单频双向天线



特点和优势

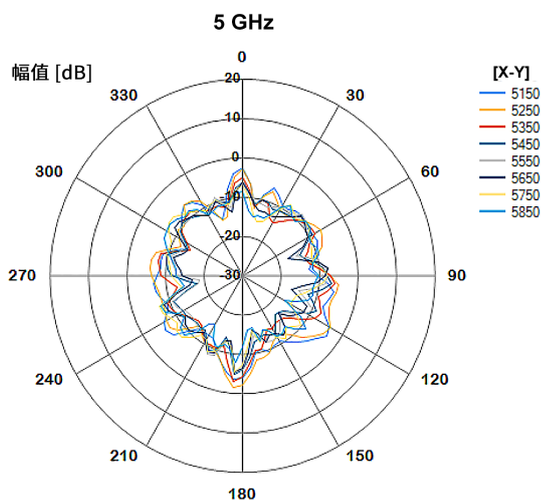
- 高增益天线
- 支持 N-type (母头) 接头

介绍

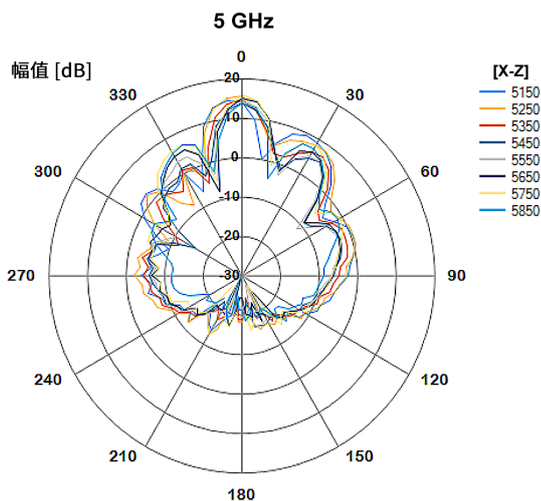
ANT-WSB5-PNF-16 是一款单频高增益定向平板天线，带有防水 N-type 母头接头。这款天线支持 5 GHz 16 dBi 增益。IP65 等级外壳、杆架式安装支架和 -40 至 85°C 宽温工作的设计，使其适合室外使用。

现场模式

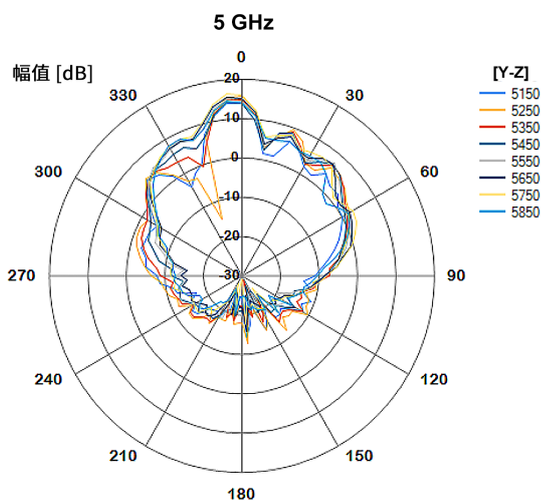
X-Y 平面



X-Z 平面



Y-Z 平面



规格

天线特性

频率	5.15 至 5.85 GHz
天线类型	定向、平板
典型天线增益	16 dBi
接头	N-type (母头)
阻抗	50 Ω
HPBW/水平	30°
HPBW/垂直	23°
V.S.W.R.	1:2.0 最大值
承受功率	10 W (最大)
极化	垂直

机械特性

IP 等级	IP65
尺寸	260 x 260 x 44 mm (10.27 x 10.27 x 1.73 英寸)
重量	807 g (1.78 lb)
天线罩材质	PC 和 ABS
安装	杆架式安装
天线罩颜色	白色

工作环境

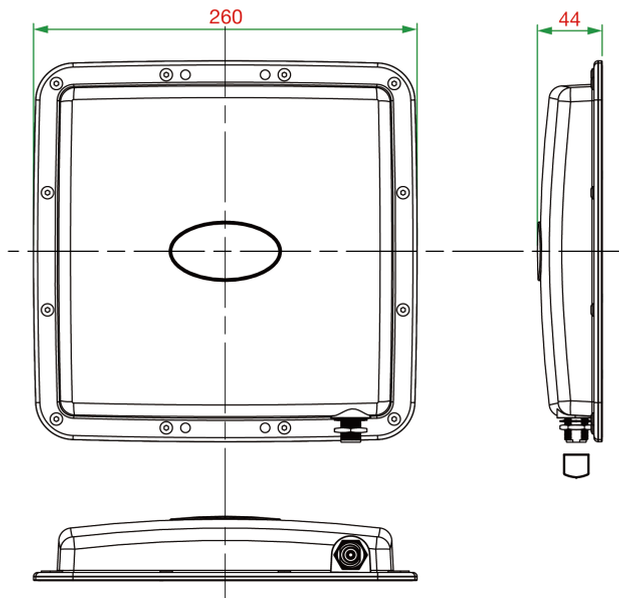
工作温度	-40 至 85°C (-40 至 185°F)
存储温度 (含包装)	-40 至 85°C (-40 至 185°F)

保修

保修期限	1 年
详情	请参阅 www.moxa.com.cn/warranty

尺寸

单位：mm



订购信息

型号	频率	天线类型	天线增益	接头类型
ANT-WSB5-PNF-16	5.15 至 5.85 GHz	定向、平板	16 dBi	N-type (母头)

© Moxa 中国 | 保留所有权利。2021 年 3 月 16 日更新。

未经 Moxa 中国明确书面许可，不得以任何方式复制或使⽤本⽂档及其任何部分。产品规格如有变更，恕不另行通知。访问我们的网站可获取最新产品信息。