

MAT-5G-PA-SM-4-05-1m 系列

无线 LTE/NR MIMO 面板天线，带 4 个 SMA (公) 连接器，用于蜂窝应用



特点和优势

- 支持所有全球 sub-6 5G 频段
- 高增益天线，性能更佳
- 四合一 LTE 组合设计
- 安装灵活
- 1 米线缆
- 支持 SMA 接头 (公头)

介绍

MAT-5G-PA-SM-4-05-1m 系列是一款四合一面板天线，适用于 LTE 和 sub-6 5G NR 频段。这款天线支持 5 dBi 增益和 -30 至 70°C 工作温度。

规格

天线特性

频率	698 至 960 , 1710 至 2700 , 3300 至 5925 MHz
天线类型	面板
典型天线增益	3 dBi @ 698 至 960 MHz 4 dBi @ 1710 至 2700 MHz 5 dBi @ 3300 至 5925 MHz
接头	SMA (公头)
阻抗	50 Ω
极化	线性 垂直

机械特性

尺寸	φ 141.3 x 50 mm (φ 5.56 x 1.97 in)
天线罩颜色	黑色
天线罩材质	塑料
安装	杆架式安装 螺钉型安装
线缆	J195
线缆长度	1 m
IP 等级	IP67

环境限值

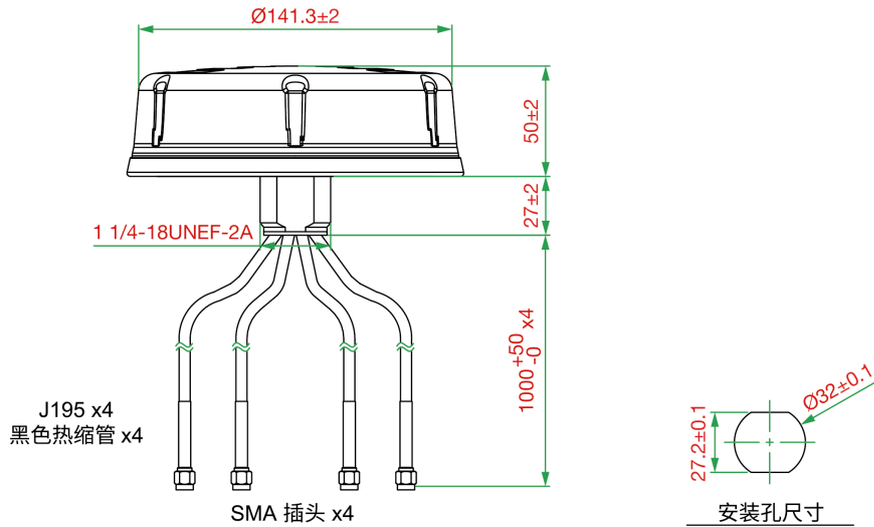
工作温度	-30 至 70°C (-22 至 158°F)
存储温度	-40 至 85°C (-40 至 185°F)
相对湿度	5 至 95% (30°C , 非冷凝)

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
MAT-5G-PA-SM-4-05-1m	698 至 960 MHz , 1710 至 2700 Mhz , 3300 3300 至 5925 MHz	面板	5 dBi	SMA (公头)

© Moxa 中国 | 保留所有权利。2024 年 4 月 15 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。