



ZIISOR 致哲

CHENGDU ZIISOR TECHNOLOGY CO., LTD.

XC-IPX-SMA-10 转接线规格书

IPEX 转 SMA 转接线

IPEX-1 代 转 SMA 外螺纹内孔

成都致哲科技有限公司

Chengdu Ziisor Technology Co., Ltd

第一章 产品简介

XC-IPX-SMA-10 是一款 IPEX-1 代转 SMA-K(SAM 外螺纹内孔) 转接线。线材为 RF1.13 线，转接线长度是 10cm，适用无线模块、路由、网卡、天线等转接线。

第二章 规格参数

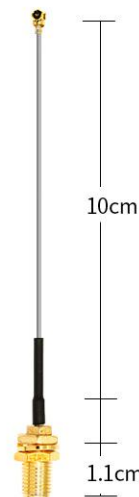
| 基本参数 | |
|------|----------------|
| 线长 | 10cm |
| 线材 | RF1.13 |
| 整体重量 | 3g |
| 接口方式 | IPEX-1 转 SMA-K |



IPEX-1代



SMA外螺内孔



第三章 常见问题

- 天线频率必须和无线设备频率匹配，否则通信效果不佳；
- 通信频率越低，波长越长，绕射性能越好；
- 当存在直线通信障碍时，通信距离会相应的衰减；
- 请注意天线辐射方向，天线安装方向不正确导致传输距离近；
- 地面吸收无线电波，靠近地面测试效果较差，建议提高高度；
- 海水具有极强的吸收无线电波能力，故海边测试效果不佳；
- 天线附近有金属物体或置于金属壳内，信号衰减会非常严重；
- 天线与通信设备阻抗匹配程度差会导致通信效果差。

成都致哲科技有限公司

Chengdu Ziisor Technology Co.,Ltd

联系电话: 028-61542639

技术支持: support@ziisor.com

官方网站: www.ziisor.com

公司地址: 四川省成都市高新西区西西区大道 199 号 B 栋 2 层

