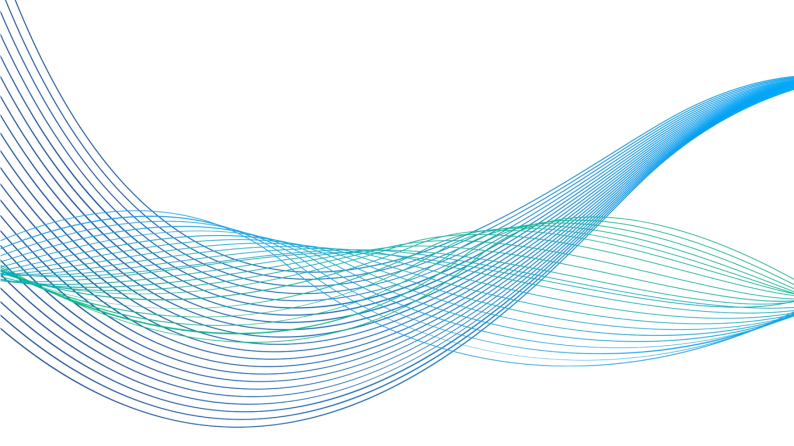


LJ-JM-BLG 转接线规格书

夹码 玻璃钢天线配件



成都致哲科技有限公司

Chengdu Ziisor Technology Co., Ltd

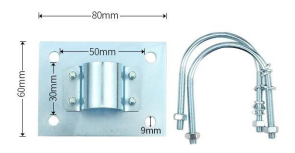
成都致哲科技有限公司 LJ-JM-BLG 产品规格书

第一章 产品简介

LJ-JM-BLG 是一款玻璃钢零件夹码

第二章 规格参数

基本参数	
尺寸	80mm*60mm
材质	铁
整体重量	245g



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

