

接收分路器 型号:ZL-FL-400-2

功能描述

将天馈系统接收的一路信号进行多路选择性输出的信号接收分路器,多用于多信道基站,使得多个接收机能共用一根接收天线。

特点

- 适用常规/集群系统
- 配屏幕(数码管或LCD单色屏)
- 工作状态指示(参数与告警)
- 告警提示(每通道告警)
- 告警提示音
- 实时运行状态显示
- 支持云监控



技术参数

性能指标	
频率范围:	350-390MHz/ 400~430MHz
机箱:	标准机柜1U机箱
通道:	同频段分路
上行增益:	≥20dBi(总增益)
可调衰减:	≤30dB(步进1dB)
损耗:	≤6dB
单端口承载功率:	≤30dBm
带内波动:	±1dB
噪声系数:	≤5
输出驻波比:	≤1.5
传输线:	半柔缆
环境温度:	-20°C~85°C
环境湿度:	95%
机械规格	
产品尺寸(mm)	440* 305* 44
重量 Kg	3.5

了解更多产品信息,请致电021-66369573或浏览网址www.zhengluit.com