

GSM/DCS950支持移动联通2G网络的手机信号装置，手机信号放大器

产品名称	GSM/DCS950支持移动联通2G网络的手机信号装置，手机信号放大器
公司名称	深圳市赛通源电子有限公司
价格	750.00/个
规格参数	类型:放大器 品牌:rf-td-1g@2g 型号:gsm/dcs950
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道大水坑社区隆添利科技工业园J栋4楼
联系电话	15019252751 15915454522

产品详情

厂家直销欢迎批发订购洽谈

智能显示升级版gsm/dcs手机信号增强器（直放站）简介

智能显示升级版gsm/dcs950手机信号放大器适用具有gsm网络（tx:890~915,1710-1785 rx:935~960,1805-1880）的地区。目前此产品已经成功在中国大陆，中东，东南亚，欧洲等国家和地区使用，效果非常明显。是弥补移动通讯网络覆盖不足，扩大基站覆盖范围，扫除盲区的一种最有效最经济的设备。

特点：低噪音，全双工，单天线设计，机型款式多样，各种频率分别适合不同国家和地区使用，所有机器都采用自动增益控制，性能稳定，增益高，穿透能力强，覆盖面积达200-500平方米。

产品性能指标：工作频率：上行：890—915mhz 1710-1785mhz 下行：935—960 mhz

1805~1880mhz 最大增益：950型机：上行：50db 下行：55db 标称输入功率：

上行：-32dbm~-27dbn 下行：-38dbm~-37dbn 标称输出功率：上行：

21dbm~28dbm 下行：21dbm~26dbm 噪音系数：5db 输入输出接口：

50欧，n型连接器 工作电压：ac 140-265v，50/60hz 主机结构尺寸：

200×137×40（mm） 主机重量：1.1公斤 回波损耗：-18db

驻波比：1.5（v.s.w.r） 设备时延：1μs 杂散辐射：-36dbm

信号覆盖面积：覆盖面积200-600平方米 / repeater 安装要求：室外采用高增益800-2500mhz定向天线，室内采用800-2500mhz全向吸顶天线或者高增益平板天线。功分器，接头采用n-k或f型，信号传输线采用50欧姆-7或者75欧姆-7双屏蔽同轴电缆。

智能显示升级版gsm/dcs980手机信号放大器套装包括：

全套列表	包含产品数量
智能显示升级版gsm/dcs980主机	1台
说明书	1份

电源

1个

"GSM/DCS950支持移动联通2G网络的手机信号装置，手机信号放大器"的功率为24dbm，类型是放大器，型号为GSM/DCS950，批号是GSM/DCS950，用途为手机，品牌是RF-TD-1G@2G，是否提供加工定制为是，封装是铝外壳