

# 上海微升隧道无线通信系统350M分合路平台

产品名称	上海微升隧道无线通信系统350M分合路平台
公司名称	上海微升通信设备有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:上海微升Microrising 型号 : :MR-FHL-400 产地 : :上海
公司地址	上海市嘉定区兴邦路755号2幢3层B区3250室
联系电话	13601892131

## 产品详情

上海微升通信设备有限公司隧道无线通信系统分合路平台有以下几个型号：MR-FHL-150，150M分合路平台，MR-FHL-350微升350M分合路平台，MR-FHL-400，400M分合路平台，MR-FHL-800，800M分合路平台

隧道无线通信系统分合路平台解决隧道及封闭空间信号盲区情况下的通信问题，原理是将消防地面网络的无线信号延伸到隧道及封闭空间内从而达到覆盖效果。解决了内场处置与外场指挥之间的正常通信，满足了无线指挥调试的需要。主要应用于无线调度对讲通信系统、公安\消防集群通信系统，将通信信号通过分合路平台实现双工通信，从而只用铺设套线缆和天线系统就能实现通信信号上下行传输，既提高工程建设效率有节约成本。

手持台

无线网管工作站

调度对讲主机

调度对讲控制台

350M公安集群主机

FM调频广播主机

350M消防主机

调度对讲光直放站近端机

调度广播光直放站近端机

350M光直放站近端机

光配线及分路设备

调度POI合路分路平台

350POI合路分路平台

室外定向天线

室外全向天线

上海微升通信设备有限公司隧道无线通信系统分合路平台技术参数：

频率范围：350 ~ 370MHz (MR-FHL-350)

频率范围：403 ~ 470MHz (MR-FHL-400)

频率范围：806 ~ 866MHz (MR-FHL-750)；

B.输入输出阻抗：50 Ω；

C.端口隔离度：50dB；

D.分路端口输出：30dB；

E.双工端口隔离度：75dB；

F.驻波比：1.5；

G.接口形式: N；

H.使用环境温度：-10 ~ 60 ℃；