智慧室分网络监控系统

1. 现有室分系统介绍

室分系统会因建设时间长或者是装修造成线路断开等问题,导致信号覆盖差,影响用户体验及企业信誉。现有室分系统中出现故障后,只能等客户投诉之后"被动"去维修(驻波告警无法精准确定损坏的天线)。

现有室分系统被动维修



2. 传统无源室内分布系统日常维护痛点

作为室内覆盖的主要解决方案,传统无源室内分布系统(DAS)由于无源节点多、分布结构复杂,告警能力差,管理和维护能力弱,成为网络质量的痛点。

故障发现难,问题响应慢 故障监管难,解决效果差 故障定位难,排障成本高 覆盖评估难,优化能力弱









3. 智慧室分网络监控系统——意义

智慧室分网络监控系统使用后,出现故障后系统自动实时报警,实现"主动"维修故障,极大降低投诉率。



智慧室分网络监控系统实现网络故障主动维修

4. 智慧室分网络监控系统——优势



中科蓝信智慧室分监控系统,单套读写设备可覆盖上百个天线,极大降低了室分运维成本!