

煤矿|矿用4G无线通信系统

产品名称	煤矿 矿用4G无线通信系统
公司名称	山东新云鹏电气有限公司
价格	23000.00/套
规格参数	品牌:新云鹏 型号:KT393 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市高新区天辰大街978号1-301 (制药车间1号楼三楼) 310-1室
联系电话	0531-826877150 15550003655

产品详情

Lhx0221

KT393煤矿|矿用4G无线通信系统由综合语音服务器、录音服务器、4G/5G核心网系统、上网行为管理系统、触摸屏调度台、地面无线基站、矿用本安型基站、矿用本安型手机、矿用隔爆兼本质安全型电源、光缆等组成。基于VOLTE的高清音视频通话与传输技术，可进行可视通话、视频回传和视频推送等业务，为矿井提供语音通信、数据传输、多系统融合调度、可视化调度等多种应用功能。具备WIFI覆盖、精确定位、运输管理、设备管理等多种应用扩展，真正实现万物互联。KT393矿用4G无线通信系统采用LTE通信技术，针对井下和矿区的实际情况以及安全生产的需要，实现了语音/视频/数据/定位等业务，可以快速、方便地为矿山建设专用无线通讯网络，实现系统内有线用户、无线用户的通信、和统一调度，为行业用户提供灵活便捷的无线通信解决方案，是企业在通信系统建设时的理想选择。

随着科技的进步，人们的生活和沟通方式发生了巨大的改变。人与人之间的沟通变得更加便捷，生产效率得到极大提高，生产安全得到更多保障。

一般而言，专网通信技术会跟随公网技术的发展。但同时专网通信又有自己独立的号码管理，设备管理，调度指挥等特点。目前国内三大运营商已经全面建成以LTE技术为基础的4G网络，手机终端也从仅有语音、短信功能的“移动电话”发展为拥有各种丰富应用的智能手机。

KT393煤矿|矿用4G无线通信系统功能特点：

- 1、语音通信、视频通信；
- 2、调度功能
- 3、数传功能；
- 4、会议功能：支持电话和视频会议；
- 5、中继对接；
- 6、双机热备；
- 7、网管功能；
- 8、扩展功能：地面井下移动办公，上网；