

衡阳矿用4g 虹联来电洽谈 矿用4g无线调度通信系统

产品名称	衡阳矿用4g 虹联来电洽谈 矿用4g无线调度通信系统
公司名称	广州市虹联信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区天河软件园仙湖楼101A（天河公园东门）
联系电话	18926211234

产品详情

广州市虹联信息技术有限公司，是一家专业从事无线网络通信产品的创新与研究、集产品设计、开发、生产、销售、定制为一体的国家高新技术企业、双软企业。提供三套针对矿用无线通信系统解决方案，可以满足不同用户的不同需求。矿用无线通信系统r（独立漫游AP版）、矿用无线通信系统（集中r统一AC+AP版）、矿用无线通信系统（无线自组网Mesh版）。

矿井下的生产过程比较危险，需要整个过程进行实时控制和管理，各岗位人员需要具备与控制中心取得实时联系的能力，将生产的进度及异常情况及时汇报，矿用4g无线通信系统，实现统一指挥调度。尤其是在井下遇险时，矿用4g无线调度通信系统，不仅可以利用该系统汇报有关情况，控制中心还可以定位遇险人员的具体位置，及时进行救援。

下井时，井下人员可携带矿用本安型手机，矿用4g移动通信系统，人员相互之间，与井上之间均可进行通信，本安型手机具备传统手机的短信发送、来电显示、通话记录、呼叫等待等多种功能，充分满足井下需要。此外，系统还具备调度功能，通过控制中心调度机可对井下各手机终端进行呼叫、通话插入、进行电话会议、通话录音及监听等操作。矿用4g价格。

广州市虹联信息技术有限公司，是一家专业从事无线网络通信产品的创新与研究、集产品设计、开发、生产、销售、定制为一体的国家高新技术企业、双软企业。提供三套针对矿用无线通信系统解决方案，可以满足不同用户的不同需求。矿用无线通信系统r（独立漫游AP版）、矿用无线通信系统（集中r统一AC+AP版）、矿用无线通信系统（无线自组网Mesh版）。

井上设备是矿用无线通信系统设备核心，采用经典的多信道、常规或集群方式工作的无线电通

讯系统，具备自动录音与调度指挥电话功能。

1、井上射频基站

由六信道的射频基站、22U机柜、合路器/分路器、功分器、双工器、耦合器、天线等组成。六个信道机通过合路器和分路器，将六路发射和六路接收合成一路发射和一路接收，发射通过耦合器耦合出一部分信号到双工器，其余的经射频电缆接到发射天线，接收通过功分器分成两路，一路接到双工器，另一路经射频电缆接到接收天线，双工器天线口经射频电缆接到井口隔离器。矿用4g价格。

广州市虹联信息技术有限公司，是一家专业从事无线网络通信产品的创新与研究、集产品设计、开发、生产、销售、定制为一体的国家高新技术企业、双软企业。提供三套针对矿用无线通信系统解决方案，可以满足不同用户的不同需求。矿用无线通信系统（独立漫游AP版）、矿用无线通信系统（集中统一AC+AP版）、矿用无线通信系统（无线自组网Mesh版）。

矿用无线通信系统作为新一代的矿井无线传输系统，采用Wi-Fi与RFID技术相结合，在煤矿井下实现了通过一套系统实现语音和人员定位数据传输。是我院新研究的产品。突破传统系统结构模式，无线通讯及人员定位共用一套传输线路，衡阳矿用4g，具有很高的性价比。系统网络结构将采用以工业以太网为主干的星型结合总线型的网络结构方案，以工业以太网交换机作为星型的中心点，基站之间采用串行连接方式。基站同时具有语音通信和定位功能，定位终端包括带定位功能的手机和专用的定位卡两种。系统采用本质安全供电的方式，使设备达到在回风巷道和工作面使用的安全等级和技术要求。矿用4g价格。

衡阳矿用4g-虹联来电洽谈-矿用4g无线调度通信系统由广州市虹联信息技术有限公司提供。“无线云AP,车载wifi,无线网桥,无线CPE”就选广州市虹联信息技术有限公司（www.redwave.cc），公司位于：广州市天河区天河软件园仙湖楼101A（天河公园东门），多年来，虹联坚持为客户提供好的服务，联系人：何先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。虹联期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.redcpe.cn）还是从事无线网桥，无线CPE，无线监控网桥的厂家，欢迎来电咨询。