

矿用WiFi自组网价格 矿用WiFi自组网 虹联来电咨询

产品名称	矿用WiFi自组网价格 矿用WiFi自组网 虹联来电咨询
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（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）。

4G矿用无线通信系统的优势：

1. 采用成熟的TD-SCDMA移动通信技术，与公网同源，确保专网投资得到有效保护和持续发展
2. 技术先进、性能稳定、业务丰富
3. 井下基站本安型设计，矿用WiFi自组网价格，充分考虑煤炭行业井下应用的特殊要求，矿用WiFi自组网报价，完全符合国家安全生产要求
4. 具有与公网无缝对接和互联互通的能力，矿用WiFi自组网哪家好，可实现专网与公网的移动终端漫游功能
5. 采用光纤拉远分布式基站，井下设备种类简化
6. 井下采用无源光纤数据传输，速率快、距离远、安全性高
7. 设备种类少、体积小、重量轻，便于井下复杂环境中的组网、施工及日常维护。矿用WiFi自组网价格。

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）。

1、井下人员精确确定位置系统可实现远程调取数据，达到实时监管矿上作业情况。

2、图形化软件，功能丰富：采用了地理信息系统GIS和SQL Server 数据库相结合，图文并茂。在分站设置，分站移动和线路布局等方面都有独到之处。分站可任意拖动，根据矿井的生产进度方便显示分站（增加或减少）。

3、具有双向呼叫功能：井上可呼叫井下人员，井下人员有危险时可呼叫井上人员求救，对抢险救灾有十分重要的意义。

4、识别卡ID可以修改：通过人员卡检测仪修改ID，一张或数张识别卡损坏或丢失，可以直接用新识别卡修改成原ID号码，延续原ID，不增加系统管理考勤量化工作，更实用更人性化的功能设计。矿用WiFi自组网价格。

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，矿用WiFi自组网，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）。

井下紧急呼叫功能：采用网络寻呼话筒，定义其中一个按键作为紧急呼叫按键，按下此按键后直接连通井上指定的网络寻呼话筒（切断井上话筒除紧急广播以外的所有操作），进行全双工通话，并切暂停矿道内的背景音乐和井下广播，通话结束后，恢复背景音乐广播。（建议方案：将网络寻呼话筒上的键盘板上的按键引出2P线，接在蘑菇型的紧急按钮上，按下时会自锁，此时进入紧急呼叫状态，可进行通话，通话完毕后将按钮旋转后弹起结束。）

井下喊话功能：采用网络寻呼话筒，定义其中一个按键作为井下喊话按键，按下此键后暂停本矿道内的背景音乐广播，用话筒本矿道内的网络终端（通过软件绑定）进行喊话。再次按下按键结束喊话，恢复背景音乐广播。矿用WiFi自组网价格。

矿用WiFi自组网价格-矿用WiFi自组网-虹联来电咨询由广州市虹联信息技术有限公司提供。广州市虹联信息技术有限公司（www.redwave.cc）实力雄厚，信誉可靠，在广东广州的网络通信产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领虹联和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.redlte.cn）还是从事车载WiFi，车载无线路由器，4G WiFi的厂家，欢迎来电咨询。