

# 吴川隧道防爆无线基站 隧道防爆无线基站安装 虹联

产品名称	吴川隧道防爆无线基站 隧道防爆无线基站安装 虹联
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

是一家技术从业无线通信网络商品的自主与科学研究、集设计产品、开发设计、生产制造、市场销售、定制为一体的国家高新科技公司、双软企业，是在广州市股份挂牌上市的无线互联网生产厂家。产品系列包含无线传送类，无线遮盖类，云服务平台类，矿用防无线类等一系列考虑煤矿自动化技术、信息化发展必须的商品领域定制类无线商品。隧道防爆无线基站 磁道遮盖的优势：覆盖面积宽，安装操作方便，只需在安装无线AP的部位走一条网络线，总体布线少，方便。节约很多布线成本费和安装安装工人时，减少综合性成本费。一个车间一个AP占有一个无线无线信道，不会有AP中间互相同屏。全部车间库房都是在一个AP遮盖下，手执机器设备和移动智能终端随便挪动不容易出现跨AP转换的难题，真实实际意义上的零廷时零转换。

广州市虹联信息技术有限公司，隧道防爆无线基站电话，是一家从事无线网络通信产品的与研究、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，吴川隧道防爆无线基站，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）。隧道防爆无线基站服务热线

EExd：是指将包起来的意思；

IIC：是指点燃能量 $uJ$ ，280，>180，60...80，<60；T6：是指温度组别，即电气设备按其表面温度被分在不同的温度组别。气体的温度组别按不同的点燃温度划分。T6是85度。

隔爆型电气设备（d）：是指把能点燃性混合物的部件封闭在一个外壳内，该外壳能承受内部性混合物的压力并阻止和周围的性混合物传爆的电气设备。

增安型电气设备（e）：正常运行条件下，不会产生点燃性混合物的火花或危险温度，并在结构上采取措施，提高其安全程度，以避免在正常和规定过载条件下出现点燃现象的电气设备。

是一家从事无线网络通信产品的与研究、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，是在广州股权挂牌的无线网络厂家。产品线包括无线传输类，无线覆盖类，云平台类，矿用无线类等一系列满足煤矿自动化、信息化发展需要的产品行业定制类无线产品。隧道防爆无线基站

目前TD-SCDMA矿用通信系统采用BBU+RRU拉远方式，BBU部署在地面，RRU作为井下无线站点部署在井下，隧道防爆无线基站安装，地面与井下采用私有的Ir接口，必须使用裸光纤，无法直接使用井下工业以太环网。这样，就需要重新拉光纤，重新部署传输网，增大了施工复杂度，施工成本。另外不便于随着巷道的延伸进行扩容，维护成本也随之。并且井下基站与BBU通过多个RRU级联方式连接，隧道防爆无线基站安装价格，当BBU出现故障，会导致全网无法工作，或者某个中间RRU故障，会导致整个链上的RRU无法工作。

吴川隧道防爆无线基站-隧道防爆无线基站安装-虹联(推荐商家)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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。虹联——您可信赖的朋友，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），联系人：何先生。同时本公司还是从事WiFi计费，WiFi云计费，WiFi计费系统的厂家，欢迎来电咨询。