

350m集群对讲机集群对讲机亿唐通总代多图

产品名称	350m集群对讲机集群对讲机亿唐通总代多图
公司名称	广州市亿唐通信息科技有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:海能达 型号:UH1769
公司地址	广州市越秀区沿江东路421号东城综合楼13楼（海港城对面，6号线东湖站B2出口）
联系电话	18023450243 18023450243

产品详情

数字对讲机基本知识介绍

广州亿唐通免费提供无线对讲机的现场终端设备检测服务和技术咨询服务

上世纪70年代摩托罗拉率先将数字技术引入无线对讲机的设计，1975年生产出了数字语音加密的对讲机，1980年研制出数字数据还原系统。随着无线电通信技术的发展，人们对无线通信质量要求的提高以及频谱资源的日益缺乏，数字对讲机必将有巨大的市场需求。目前，在全球范围内数字对讲机的需求也在不断增加，特别是在公共安全部门。然而，只有直接采用数字信号处理器的对讲机才是真正意义上的数字对讲机，而我们目前常见的采用数字控制信号的对讲机（如集群系统的对讲机）并不属于数字对讲机范畴。

不管数字对讲机有多广泛的应用，在对讲机技术上已经十分成熟的模拟技术，在很长一段时间内还将继续为对讲机的设计服务，向体积小、成本低、功能强、更商品化的方向发展，以满足通讯用户的不同需求。数字对讲机在短时间内不可能代替模拟对讲机，这二种对讲机将发挥各自特点共同发展。

不管是数字对讲机工程还是模拟对讲机工程，具体施工请联系广州亿唐通，有专业的通信设计工程师为您服务。

MOTOTRBO系列专业数字双向无线电摩托罗拉的。

广州亿唐通免费提供无线对讲机的现场终端设备检测服务和技术咨询服务

摩托罗拉XPR6550数字显示手持电台是一个领先的专业目前提供的双向无线电通讯设备。这是一个新一代的数字收音机提供扩展的功能和增强的音频。XPR6550是完全数字化的，但也可以被编程到模拟的频

率，以便从数字到模拟的转换，可以在maganed和成本有效的方式完成。配有GPS模块为标准，允许跟踪和定位。

参数说明

摩托罗拉XPR6550是很容易使用的许多功能：

160个信道

2行字母数字LCD

大型，易于使用的菜单导航键

键盘使文字讯息

大，纹理PUST通话按钮

IP57环境密封

紧急按钮，以帮助确保快速反应

PTT ID有助于提高通信效率

远程监控功能有助于确保员工的安全

符合MIL-STD-810 C / D / E / F & IP57

作为标准配备的GPS模块

三色LED指示灯提供了清晰可见的反馈

该套件包括：DP3601 GPS显示便携式收音机,标准天线,
镍氢电池1300毫安时电池,IMPRES单联充电器/2.5英寸皮带夹

分为UHF/VHF2种。也就是150M 和 470M的，为单段数字对讲机。

广州市亿唐通信息科技有限责任公司成立于2007年，目前同时获摩托罗拉品牌金牌授权、海能达品牌核心授权、亿康品牌授权、科立讯对讲机的金牌供应商！

TDMA (时分多址)与FDMA (频分多址)之间的基本区别在于一个通道的定义以及是如何使用（接入）该通道的。在FDMA里，使用在一个特定频率（如：150.000MHz）的一个特定的带宽（如：6.25kHz）来定义一个通道。基本上，以这种方式分配通道已经几十年了。TDMA对于带宽和频率适用相同的原则，但是信号被分成时段，不同的时间段允许在一个相同的频段内能获得额外传送数据的能力。

(以上图片为数字铁路对讲机摩托罗拉xir Pdf800,购买原装全新的数字铁路对讲机请联系广州亿唐通)

在一个频宽是25kHz的信道里TDMA有更好的利用率，比如说，2到3个用户可以占用相同的带宽作为一个FDMA信道使用者，但是一个带宽为12.5kHz的TDMA技术通过更好的利用率就可以达到两个新发展的6.25kHz带宽的FDMA技术如dPMR所带来的效果。