

无线网桥 监控无线网桥 博达讯

产品名称	无线网桥 监控无线网桥 博达讯
公司名称	济南博达讯通信技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南高新区工业南路丁豪广场7-2-1409
联系电话	18663717388

产品详情

济南博达讯通信技术有限公司是一家专业的无线网桥供应商，无线网桥，公司拥有专业的无线技术团队，无线网桥，为您提供各种解决方案。

BodaCOM 8000等系列无线传输设备是济南博达讯通信技术有限公司在多年工程经验的积累过程当中推出的一款性价比优良的一种中、长距离无线视频传输产品。

公司推出的BodaCOM无线网桥，采用私有协议保证您的数据安全，BodaCOM的专有技术保证无线传输质量。BodaCOM系列无线网桥传输距离可超过100公里！

济南博达讯通信技术有限公司BodaCOM无线网桥工厂无线视频监控系统

济南博达讯通信技术有限公司 BodaCOM 无线网桥 工厂无线视频监控系统

设计目的和系统特性：

无线视频监控：采用最成熟的无线技术，解决不好附设线缆的困难。

中心点覆盖：作为摄像机，完成无线视频的传输，同时提供接入节点，让其他设备接入。

分布式图像处理架构远程监控系统：该系统的前端设备独立完成图像采集、视频的压缩和传输，在整个系统中形成图像处理的分布式结构。

开放式网络和可扩展性：有了分布式图像处理结构，使每个前端设备作为网络节点不依赖集中控制点，

它是基于聚合而不是分层原则的。这样，您在需要添加或者减少监视点时可在所需的地方添加前端设备，实现逐阶段扩展。并且在高度分布式监视点中，所有前端设备均跨多个设备进行管理。

无限延伸您的视野：该系统使用最节省的图像传输手段实现实时远程视频监控，让所有相关的工作人员不管身在何处，只要通过电脑和互联网就可以实时远程视频监控的任何监视点，达到人人可以远程视频监控视点的情况。

远程集中监控：变电站配变得设备的远程视频情况全部集中到调度中心，特别是画面发生变化（有人入侵、设备产生火花等）的时候，动态检测录像自动集中到调度中心。

一般防护：实现以往传统视频监控系统的功能（防盗、防火监控，管理监控，环境监控）。

智慧工地无线视频监控

概述

随着社会的不断进步，安全生产的概念已经深入人心，人们对安全生产的要求也越来越高。在事故多发的建筑行业，如何保证施工人员的人身安全，以及工地的建筑材料、设备等财产的保全是施工单位关心的头等大事。由于施工环境的限制，监控无线网桥，设备、材料的安全管理不完善及部分员工的自我保护意识的薄弱，为不法分子提供了可乘之机。为了建筑工地安全管理进一步完善，将监控技术引入施工现场，成了许多建筑单位的选择。由于监控环境的特殊性，无线网桥距离，建筑工地布线困难，无线视频监控以其自身的灵活性高，扩展性强，维护简单等优点，被许多建筑工程公司广泛采用。系统设计关键点

- 1、地基基础阶段的监控。
- 2、地面、楼面施工阶段的监控。
- 3、高层作业的监控。
- 4、工地文明施工的重点监控。

济南博达讯通信技术有限公司常年为您提供各种应用解决方案！

无线网桥-监控无线网桥-博达讯(优质商家)由济南博达讯通信技术有限公司提供。济南博达讯通信技术有限公司（www.bodaxun.cn）实力雄厚，信誉可靠，在山东 济南 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博达讯和您携手步入辉煌，共创美好未来！