

工业级无线网桥 博达讯 无线网桥

产品名称	工业级无线网桥 博达讯 无线网桥
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

进口无线网桥、工业级无线网桥、mesh自组网无线网桥、支持MESH无线网桥BodaCOM工业级无线网桥应用于港机无线地铁监控、奥维通调试、港口装载机、港口通信、水利无线、高铁无线联、港机无线等无线网桥设备？

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，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。

公司推出的BodaCOM无线网桥，大功率无线网桥，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！适用于森林防火、口码头、江河湖泊、港建筑工地、油田矿区等多种应用环境环境。我们随时恭候您为您提供各行业的专业解决方案！

进口无线网桥、工业级无线网桥、mesh自组网无线网桥、支持MESH无线网桥BodaCOM工业级无线网桥应用于港机无线地铁监控、奥维通调试、港口装载机、港口通信、水利无线、高铁无线联、港机无线等无线网桥设备？

博达讯是专业mesh无线通信解决方案，下面介绍下mesh的另一个关键技术-网络发现。

mesh无线网桥、mesh、mesh自组网无线网桥、支持MESH无线网桥

下面介绍下mesh的另一个关键技术-Mesh 安全

Mesh wang络特有的多跳自组织特性导致其特有的安全目标，例如Mesh节点间的双向认证；各跳端到端

链路数据流量的机密性和完整性保护； Mesh 节点的接入控制和管理。为了针对性解决这些安全问题， Mesh安全技术被提出。 Mesh安全关联（ MSA， Mesh Security Association）则是一种常用的Mesh安全架构。在MSA安全架构中，工业级无线网桥，密钥体系是其核心。

济南博达讯通信技术有限公司拥有多年无线网桥研发与应用经验，公司具有多年无线网络传输设计经验，无线网桥，可为您解决多方位的工业级无线解决方案。

我公司在数字化油田无线传输、数字安防、平安城市、平安农村、智能化/数字化港口等方面有多年实施经验，为企业、政府成功设计并实施各种项目，得到一致好评。

济南博达讯通信技术有限公司BodaCOM-6000 BU/RB是一款工作在4.9-6.0G频段下的高性能、高带宽、多功能、室外型企业级无线通信设备。该设备基于先进的MIMO（多进多出）技术，采用了2T2R的架构，带宽可达860Mbps。

工业级无线网桥-博达讯(在线咨询)-无线网桥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）是一家从事“无线通信设备,物联网设备,绿色能源（光伏发电,风力发电设备）”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“BodaCOM,WireFiber”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使博达讯在网络通信产品中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！