

无线网桥厂家 无线网桥 博达讯

产品名称	无线网桥厂家 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BodaCOM系列无线网桥无线无人油田安全智能监控无线传输系统

监测中心通过济南博达讯通信技术有限公司 BodaCOM系列无线网桥收到由油井遥控遥测主机的数据后，传送到中心工业控制计算机处理计算，并实时监测油井工况。当有异常时，中心工业控制计算机立即向油井遥控遥测主机发出控制命令，控制电机停机待修。这样可以实现整个系统的自动化运行，无人职守进行整个系统的监控。

济南博达讯通信技术有限公司BodaCOM系列无线网桥无线无人油田安全智能监控无线传输系统

油田有很多“磕头机”即游梁式抽油机，它是用来把地下把抽上来，然后储存在旁边的小油罐里。油田分布很广，在方圆几平方公里的地方到处都分散着这种“磕头机”，但又不可能在每台机器旁都安排人值守，随着国际油价的提升，也成了一种紧俏资源，常常被份子盯上，无线网桥，而且每个采油设备都价值不菲，如果被损坏损失也是巨大的。这无疑增加了油田的人力资源成本。各采油点与厂区隔的很远，而且采点还在不断的增加。如果用以前的旧的模拟信号监控，那信号的衰减以及布线成本都是巨大的，采用无线无线网桥传输方案，相对来说是很廉价的。

济南博达讯通信技术有限公司所研发的BodaCOM 8000系列产品，针对油田无线传输，具有施工简易，当可带远端数量多等特点。

井场无线通信解决方案、输油管线无线通信解决方案

测井大队监控无线通信解决方案、海洋钻井监控无线通信解决方案、采油平台监控无线通信解决方案、钻井平台监控无线通信解决方案、海上平台监控无线通信解决方案、补给船监控无线通信解决方案、输油管线监控无线通信解决方案、输气管线监控无线通信解决方案

>>功能特点

纯室外型无线通信设备，ip67防护等级，带宽高，部署简单，组网灵活，耐酸碱腐蚀，为用户提供高效、稳定、可靠的无线链路，满足油田油井监控及输油管线监控视频传输的需求。

>>应用需求

监控井场、井口漏油、输油管线安全，是采油工作及安全生产中的重要事故及安全事故，牵扯到员工生命及企业财产的安全，同时井场抽油机工作状态、管线是否被打孔盗油，监控是一个重要手段，实时流畅把井场及输油管线现场信息输送到采油厂监控中心，5.8g无线网桥，方便管理及维护人员及时掌握现场情况，减少损失，同时也能减少寻井及寻线人员的工作强度，无线网桥，提升工作效率，是现代提倡数字化油田的一部分。因此，为用户提供一条稳定、可靠的连接通道显得尤为重要。

>>解决方案

由于井场、管线多，地处野外，无线网桥厂家，且非常分散，采用博达迅BodaCOM 6000工业级无线网桥，可以为在油田井场、输油管线快速建立高速稳定无线链路，解决油井监控及输油管线监控的联网需要，BodaCOM 6000工业级无线网桥组网灵活，部署加单，可以采用点对点、点对多点方式组网，可以满足各种距离的无线链路需求。

无线网桥厂家-无线网桥-博达讯(查看)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)位于济南高新区工业南路丁豪广场7-2-1409。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前博达讯在网络通信产品中享有良好的声誉。博达讯取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。博达讯全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。