

分布式光纤温控系统定制 山东豪沃电气厂家直销

产品名称	分布式光纤温控系统定制 山东豪沃电气厂家直销
公司名称	山东豪沃电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市陵县开发区
联系电话	18353188088

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东豪沃电气有限公司

分布式光纤测温设备特点完全分布式：DTS分布式光纤测温能在几秒内检测整条光纤沿线完整的分布温度，无遗漏。长距离监测：华光天锐光电的分布式光纤测温系统可以监测的距离长达30KM，可定制更长距离的测温。抗干扰强：测温光纤由石英构成，电气绝缘，不受任何电磁干扰，也不发射电磁波，特别适合各种复杂环境、强电环境。本征安全：感温元件为测温光纤，内部传输的光信号的平均功率为微瓦级；本质安全。：定位精度达到 $\pm 1M$ 。快速响应：高灵敏度，反应迅速，单通道扫描时间短。安装方便：分析仪安装简单，布置灵活。

分布式光纤在线温度监测系统：分布式光纤在线温度监测系统自带后台服务系统，采集光缆所到之处的温度信息，自动完成数据采集及数据存储，黄山分布式光纤温控系统，用户只需在客户端PC通过网络，远程控制操作系统，监控站内完全可以无人值守；系统具有短信发送功能，分布式光纤温控系统多少钱，在监测到线路异常时，系统自动会将异常点的具体位置和温度情况通过短信通知管理员，以便及时处理，消除电缆过热事故隐患。分布式光纤测温系统：高压开关柜测温系统DQTS-C是一款连续分布式光纤温度传感系统（Distributed Temperature Sensing System，DQTS-C），它采用先进的OTDR技术和Raman散射光对温度敏感的特性，分布式光纤温控系统厂家，探测出沿着光纤不同位置的温度变化，实现真正分布式的测量。高压开关柜测温系统除了及时预警温升隐患外，还能温升发生位置。作为一种成熟的分布式测温手段，高压开关柜测温系统具有测量距离远、测量精度高、响应速度快、抗电磁干扰、适于等危险场所等优点，可广泛应用于高压电缆在线监测、电力载流量分析、交通隧道火

情监测、油气储罐火情监测、输煤皮带火情监测、大坝渗漏监测等领域。分布式光纤温控系统定制-山东豪沃电气厂家直销由山东豪沃电气有限公司提供。山东豪沃电气有限公司位于山东省德州市陵县开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山东豪沃在电子、电工项目合作中享有良好的声誉。山东豪沃取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。山东豪沃全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事太阳能光伏板清洗装置，太阳能光伏板清扫装置，太阳能光伏板清洗装置厂家的厂家，欢迎来电咨询。