

电力线路“三跨”视频监测装置设备

产品名称	电力线路“三跨”视频监测装置设备
公司名称	深圳市特力康科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:特力康 型号:TLKS-PMG-100C 产地:深圳
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道清风大道39号精密达产业园C栋C-9楼
联系电话	0755-29500762 13682351635

产品详情

一、概述

电力是实现国民经济现代化和提高人民生活水平的不可获缺的一部分。保障输电线路的安全运行，则关系着人民的用电稳定，以及经济的稳定发展。特别是跨越高速铁路、高速公路和重要输电通道的架空输电线路区段，一旦出现故障，极有可能造成无法挽回的经济损失及社会影响。在此，特力康专门研究电力线路“三跨”视频监测装置,能够24小时不间断实时监控，能使监控人员能够通过高清视频，有效及时发现故障和问题。

二、工作原理

电力线路“三跨”视频监测装置设备通过百万像素高清摄像头录入信号，通过将视频数字化压缩编码，利用4G全网无线网络传输至视频监控中心。监控人员也可以通过安装监控软件智能设备和PC来实时监控现场。

三、技术详情

电力线路“三跨”视频监测装置设备所涉及的技术包括：

动态调整分辨率和帧率

4G全网通无线网络数据传输技术

传感器探测技术

太阳能及蓄电池供电技术

信号处理及诊断技术

报警阈值评价标准

电子低温环境加热技术

监控中心服务器软件管理技术

四、参数详情

- 1、1/3"逐行扫描CCD，18倍光学变倍
- 2、超低照度，最低可达0.01 lux
- 3、工业级百万像素高清视频输出：1280 × 720p @ 60fps
- 4、视频信号符合SMPTE-292M标准，最大传输速率：1.485Gbps
- 5、符合HDcctv 1.0标准
- 6、高级隐私遮蔽功能，两种隐私模式，有效屏蔽隐私场景
- 7、支持图像镜像、图像冻结
- 8、支持框选放大、智能罗盘显示功能
- 9、多种宽动态模式可选，宽动态范围可达128X
- 10、支持断电重启恢复到特定预置位
- 11、支持RS485远程升级
- 12、同时具备硬件拨码地址和软地址，便于产品的安装调试
- 13、支持软/硬波特率调节
- 14、支持快捷视频格式匹配，解决误操作带来的前后端视频不匹配问题
- 15、具有浪涌保护和防雷击保护，浪涌电压可达4KV

五、后语

输电线路供电的稳定运行是保障社会经济发展、人们生活安定的重要组成，使用电力线路“三跨”视频监测装置设备，实时掌握重要区域电网沿线周边情况，对有威胁电网的行为及时作出预警，切实保障电网的安全。

想了解公司详情及更多产品信息，欢迎致电或浏览特力康官网

特力康小彭1/3/6/8/2/3/5/0/0/2/9/，扣扣：2/5/1/2/6/4/6/8/3/2

公司网站<http://www.sztlk.com>