

电气触点温度实时监控，能诺威帮助企业解决用电安全

产品名称	电气触点温度实时监控，能诺威帮助企业解决用电安全
公司名称	珠海能诺威能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	珠海市香洲区前山金鸡路宏丰大厦
联系电话	0756-8976809 863249838649

产品详情

电缆温度过高引起安全事件?别担心，能诺威帮您解决!（这个标题只针对于下面的这个内容）

电缆高温，事故频发！铜排烧毁，工厂停产！

您的用户是否还在为这些隐患而担忧？

您的用户是否还在为这些损失而懊恼？

不用担心，能诺威帮您解决！【www.nenovar.cn】

现在大家肯定都非常重视用电安全，安全生产。而且，由于设备老化、接线端接触不良、电气过载等原因容易出

现设备温度过高而

引发安全事故（比如，电线熔断、设备烧毁甚至发生火灾）。产品[ESS-200](#)

系列电气触点温度实时监控平台是目前较为理想的电气接点和开关柜触头温度在线监测设备。

随着我国电力工业的迅速发展，系统容量越来越大，各输配电设备的运行电流也在逐步提高。由于绝大多数的电气设备采用封闭式结构，散热效果差，热积累大并长期处于高电压、大电流和满负荷运行，其结果造成热量集结加剧，温升直接危害电气设备的电气绝缘。而这些电气设备发热部位的温度无法依靠人工——实时监测，由此最终酿成各种事故。电气触头温度在线监测系统就是为避免此类事故发生而研发的。

[ESS-200](#)

系列电气触点温度实时监控平台，开启开关柜（电容柜、配电柜等）的开关触点、母排连接点、电缆接头、埋敷电缆温度管理新时代! 它最大的好处就是：坐在电脑前就可以实时监测，超温报警可以及时发现和处理，提高了工作效率，节省人力的消耗，减少了时间、人力、物力的成本。