

深圳贝思特TP1100电流电压传感器

产品名称	深圳贝思特TP1100电流电压传感器
公司名称	深圳市贝思特电力电气有限公司
价格	380.00/只
规格参数	品牌:贝思特 型号:TP1100 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道高峰社区云峰路光浩工业园办公楼5楼
联系电话	0755-33160486 13641496450

产品详情

深圳贝思特TP1100电流电压传感器

深圳市贝思特电力电气有限公司是电力和过程控制自动化技术领域的生产厂商，致力于为工业和电力行业客户提供解决方案，以帮助客户提高安全运行度和业绩，同时降低对环境的不良影响。公司依托技术创新不断推出服务于电力系统的各类数显电测量仪表及各种工业过程（如电网、冶金、石化、煤炭、交通、建筑等诸多行业的重大项目）参数测控仪器仪表等产品。公司目前的主营产品有：数显电测仪表、数字式测控表、可编程数显表、数显变送智能表、电量变送器、网络电力仪表、多功能电力仪表、电力配套元件、智能温湿度控制器、凝露控制器、开关柜智能操控装置、开关状态显示器、过电压保护器、加热器、电气火灾监控探测器、电气火灾监控设备、电动机保护器、干式变压器智能温控仪、谐波监测治理产品、低压保护装置、微机综合保护装置、智能变配电监控系统、工控仪表、智能节电器等多类监测控制产品。

公司凭借多年的专业经验，以及一批高素质、高水平的科研、生产、营销、管理等方面的专业人才，在行业内保持着绝对的竞争活力。公司下设采购部、生产部、质检部、销售部、客户服务部等部门，各个部门严格按照ISO9001和ISO2000质量标准执行，实行全面品质监控。

公司各个部门的同事本着“增效节能,保护环境”的原则,发挥锐意进取的精神,按照严格规范的管理，完善的服务体系，不断勇攀高峰,在竞争激烈的工控产品市场中,最大限度的让顾客满意,并且充分履行企业的社会责任。

现代建筑内部，消防报警、防火、灭火系统种类繁多，并分布在建筑内的各个角落。当灾情发生的时候，消防设备能否处于正常的工作状态，直接关系到人民生命财产安全是否得到及时保全。因设备老化、电力中断造成监控设备与防火设备的工作中断，延误了火灾的控制，而发生的悲剧屡见不鲜。因此，针对消防设备电源的监测系统便应运而生，对各类消防设备的工作状态进行有效监控。

消防控制室既是建筑自动消防设施运行管理的监控中心亦是社会单位扑救初期火灾的应急指挥中心。关

系到能否有效预防火灾，以及一旦发生火灾能否有效控制初期火灾并把损失降到最低。确保一旦发生火灾，自动消防设施能够正常运行，对于保证建筑物内的消防安全具有极其重要的作用。建筑物的消防安全很大程度上又取决于消防设备的好坏，而消防控制室内的火灾报警系统以及相关的消防联动设备能否正常工作又取决于消防设备的供电电源能否正常有效的工作。一直以来，因消防设备电源失控造成消防设备失灵，致使火灾蔓延的事情屡有发生，特别是在供电紧张、设备质量不佳、安全意识淡薄时，这一问题显得尤为突出。

消防设备电源监控系统可有效降低消防设备供电电源的故障发生率，确保消防设备的正常工作，从而为在火灾情况下消防设备的正常运行、人员的疏散和营救提供有力的技术保障，AFPM消防设备电源监控系统将为消防设备“保驾护航”，起到有效保障人民生命和国家财产安全的积极作用。

贝思特生产的TP1100电流电压传感器可以准确地测量电源的电压值，当发生电源中断、过压、欠压、过载（过流）、缺相、错相等故障时可以产生报警，报警状态和测量值可以由监控器通过通信读取。