

销售S XK-006开关柜智能操控装置 深圳贝思特

产品名称	销售S XK-006开关柜智能操控装置 深圳贝思特
公司名称	深圳市贝思特电力电气有限公司
价格	950.00/只
规格参数	品牌:贝思特 型号:S XK-006 产品名称:开关柜智能操控装置
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—S XK-006开关柜智能操控装置销售商！销售电话：0755-33160486！

产品介绍

S XK-006开关柜智能操控装置功能强大，包括开关柜一次回路动态模拟显示、预分预合闪光指示、断路器分合次数累计、语音防误提示、柜内温湿度显示及控制、动静触头/电缆搭接面在线测温、高压带电显示及闭锁、验电/核相(选配)、母线带电感应语音提示、操作开关、照明操作、分合闸指示、储能指示、RS-485通讯接口及故障检测等功能；此外它还可与电力系统的其他电气设备组网，是一款功能强大、操作方便、能适应现代电力管理的理想工具。

技术参数

环境温度： - 20 ~ 65

相对湿度： 95%RH

介质强度： AC2000V

绝缘性能： 100M

电压回路功耗： 8VA

抗电磁干扰功能：符合IE C255- 22的标准规定

工作电压： AC85 ~ 265V/DC90 ~ 375V

动态闪烁频率：两次/秒

湿度测量范围：0~99%RH

温度测量范围：-40~+120

湿度测量精度：5%

温度测量精度：±1

母线带电感应时间：3秒

母线带电语音提示时间：0~29秒

开关量输入端子和LED数码显示关联关系：动态配置

通讯方式：RS485

通讯波特率：1200、2400、4800、9600

通讯协议：ModBus

尺寸:230*178MM

安装方式：嵌入式

特点

智能化 采用两个单片微机控制，与常规的开关柜状态显示仪相比，不仅人机界面更友好，具智能化功能，还增加了装置模块故障自动检测及其故障排除功能。除可对开关柜的误操作做出语音提示外，还可判断开关柜小车是否处于试验位置与工作位置之间还是处于柜体之外并做出指示；同时本装置还具有对温湿度传感器的完好状态、加热器的故障（含加热器断线和短路）、主控CPU的完好状态以及高压带电显示模块的完好状态进行故障检测，一旦有故障，则作出警信指示并输出一个继电器开关量信号，对于加热器的故障，还可自动断开故障模块，以防故障扩大而引发事故。

抗干扰能力强 采用独特的抗干扰技术，在产品的设计阶段充分考虑其EMC性能。

高可靠性 采用工业级电子元件（CPU采用军工级）和独立的模块故障检测CPU(双CPU)，自动检测并判别故障模块，无须断电和拆下装置便可在线检修及更换模块，真正做到了在线安全检修。本装置不仅具有可靠性高，还具有使用寿命长、抗干扰能力强等特点。发光模块采用进口发光芯片，户外高亮级，寿命170000小时。

量身定做 可根据客户不同需求，量身定作功能丰富的组合产品。

精致美观 外观设计新颖独特，做工精美，简化、美化了开关柜面板。

品质保证 公司拥有EMC实验室和足够的品质检测设备，并拥有一批经验丰富的品管队伍，确保从原料采购到产成品入库到售后服务等各个环节都严格按ISO9001质量控制程序执行。

订购须知：此装置须提供由客户提供一次模拟图方可进行生产！！！！

低压开关柜发展趋势

从目前的低压开关柜发展形式来看，第四代智能化配电柜是未来的主要趋势，它将通信化、智能化、网络化的新型低压电器和现场总线技术有效结合，进而研制更加新型、智能的产品。同时，未来新型低压开关柜还会是一个双向通讯的形式，进而更加通信化、网络化、自动化。

深圳市贝思特电力电气是一家以生产及销售为一体的成套电器、仪表和变送器为主的企业。荣获全国仪表低压电器生产许可证。通过了ISO9000体系的认证，公司产品已足以满足国内外市场多变的需求。依托深圳闻名海内外的电子元器件市场和专业的人才优势，并拥有一支专家领导的富有朝气、不断创新的开发团队，一贯倡导模块化的设计思想、不断提供模块化的数据采集及无线传输产品。