

开关柜智能监测装置 WL-CX01/CK系列

产品名称	开关柜智能监测装置 WL-CX01/CK系列
公司名称	深圳市稳传测控技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区公明街道上村社区元山工业区B区第42栋201-B
联系电话	18124039846

产品详情

产品简介

WL-CK系列开关柜智能操控装置广泛应用于3~66KV开关柜，如中置柜、手车柜、固定柜、环网柜等，模块化设计理念，可根据需求选择或定制不同的模块。采用模块化设计，功能组合方便，扩展性强。一次模拟显示可定制，以满足不同需求。

具有一次模拟图动态显示、语音防误提示、触头/电缆接点温度在线监测、柜内温湿度控制、高压带电显示及闭锁、人体接近语音提示、照明操作、远方就地操作、分合闸操作、储能指示、分合闸回路完好指示、预分预合闪光指示，二次分合闸回路电压测量、RS485通讯接口、4~20mA输出(选配)等功能。

电力参数测量功能，如电流、电压、有功、无功、功率因数等。

参数指标

技术指标 \ 型号 WL-CK19WL-CK18WL-CK17WL-CK16WL-CK11WL-CX01-DWL-CX01-H2工作环境-20~+65℃，97%RH，海拔5000m工作电源AC/DC85~265V介质强度/绝缘性能 AC2000V，100MVA环境湿度范围及精度 0~100%RH(±3%PH)---环境温度范围及精度 -40~125℃(±0.3℃)---开关量与一次模拟图8路动态配置(可扩展)支持无线测温点数12点(标配可选)---无线测温范围0~180℃---支持测温模板类型感应取电、电池供电(可选)---通讯接口RS485(光电隔离)(RS485选配)通讯波特率1200/2400/4800/9600bps通讯协议Modbus-RTU Modbus-RTU(选配)分相电流 \ 电压精度 ±0.2%--- ±0.2%---有功电能 ±0.5%--- ±0.5%---无功电能 ±1.0%--- ±1.0%---脉冲常数3200imp/kwh---3200imp/kwh---基本电流(Ib)3×1.5(6)A---3×1.5(6)A---分合闸回路电压测量选配标配---开孔尺寸(mm)224mm×166mm

129mm×177mm

选型表

WL-CK19WL-CK18WL-CK17WL-CK16WL-CK11WL-CX01-DWL-CX01-H2动态模拟图 开
关状态指示 语音防误提示 LCD液晶屏 温湿度数值显示
加热输出 排风输出 带电显示及闭锁 万转开关
照明控制 分合闸回路电压显示 主回路电压 主回路电流 主回路有功功率 主回
路无功功率 主回路有功电能 主回路无功电能 电气接点在线测温 RS485接口 选配选配
选配选配选配人体感应选配选配选配选配选配选配选配选配4~20mA可编程变送口选配选配