

上海沈电PCM102B开关柜智能操控装置数码综合测控装置无线测温

产品名称	上海沈电PCM102B开关柜智能操控装置数码综合测控装置无线测温
公司名称	上海沈电电气有限公司
价格	2200.00/台
规格参数	品牌:上海沈电 型号:PCM102B 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区海坤路1号1幢
联系电话	021-51012681 13611770277

产品详情

上海沈电PCM102B开关柜智能操控装置数码综合测控装置无线测温

开关柜综合测控装置具有二次回路模拟图及开关状态指示、高压带电显示、自动温湿度控制、人体感应自动照

明、语音提示、电参数测量及RS485通讯接口等功能，集操作、显示于一体，直观地体现柜内元件的工作状态及工

作环境。

开关柜智能操显装置是根据当前高压系统开关柜技术发展而设计开发的一种的模块化、智能型的操作测量显示控

制装置。产品集中指示二次回路模拟状态、手车位置、隔离刀位置、接地刀位置、开关状态、操作机构储能状态；

高压带电指示（可扩展验电核相功能）、带电闭锁控制器、自动加热除湿、实时数字显示温湿度值及加热器故障监

测、超高温报警并强制停止加热、智能语音防误提示、RS485通信接口、还可选配主回路电力参数测量、柜内高压

电气接点在线测温等多种功能，简化了开关柜面板设计，美化了部局，完善了开关状态指示功能和安全

性能的新型

电气装置。目前该系列产品已广泛地应用于电力、化工、铁路、矿山、冶金、水泥等诸多行业。

开关柜智能操控装置具有二次回路动态模拟指示,温湿度控制功能,二路温湿度复合型传感器输入,二路温度数字显

示、二路湿度数字显示,起控点可自行设置;温湿度负载断线报警,高压带电显示及闭锁;语音防误提示,远方/就地、

分合闸、储能、照明操作开关等功能;是一款操作、显示于一体的多功能产品。

断路器分合位置动态显示

接地开关位置动态显示

弹簧储能动态显示

语音防误提示功能

LED显示多项数据

分合闸转换开关,远方就地开关

两路温湿度控制器功能

两路加热和两路降温输出

具有手动加热功能

人体红外探头

现场可编程

高压带电和闭锁装置

温湿度传感器断线报警功能

RS485通讯功能,MODBUS通讯协议

温湿度数字显示控制功能

动态模拟图

操作功能

电力综合参数测量功能

语音提示功能

人体接近语音提示

带电显示

验电

故障记录

工作电压：AC/DC220V \pm 10% 50HZ

加热除湿工作电源: AC220V \pm 10% 50Hz

功耗: 10W

抗电强度：外壳与端子之间大于AC2000V

绝缘性能：外壳与端子之间大于100M

抗电磁干扰性能：符合IEC60255-22的标准规定

工作环境：温度 -20 ~ 50 ，相对湿度 95%RH

外型尺寸：230mm \times 178mm

开孔尺寸：220mm \times 165mm