

宜昌普泰克智能除湿装置PTKCS-T

产品名称	宜昌普泰克智能除湿装置PTKCS-T
公司名称	宜昌普泰克电力科技有限公司
价格	200.00/台
规格参数	品牌:普泰克 型号:PTKCS-T 产地:湖北宜昌
公司地址	宜昌市西陵区港城路6号
联系电话	18008609650 13907203083

产品详情

1、产品简介

PTK-CS智能除湿装置是采用半导体冷凝技术的环保型除湿产品，本产品有别于传统的加热除湿方式，改变以往加热除湿治标不治本的做法，在不增大投资前提下，彻底解决了电气设备的潮湿问题；同时半导体冷凝材料寿命长，环保无公害，低功耗，是一款新型的环保概念产品。

PTK-CS智能除湿装置是采用半导体制冷除湿方式，主动将密闭空间的潮湿空气在风扇的作用下吸入除湿风道，空气中的水汽经过半导体制冷机构后冷凝成水，再通过导水管排出柜体，可以达到很好的除湿效果。通过降低空气中含水量，使相对湿度和绝对温度同时下降，几乎不提高温度，不产生温差带来的负面影响，从根本上杜绝或减少了事故的发生，也不会因高温而加速柜内器件及柜体的老化。为保证电网系统的安全运行，电气设备的长寿命、安全有效使用，电力系统对柜内防潮、防凝露提出了更高的要求。

PTK-CS智能除湿装置应用半导体冷凝技术进行电力箱、柜内的环境除湿；独创机壳防尘设计，超低自动除霜技术；超薄设计，便于现场狭窄空间安装，可与后台进行数据传输。PTK-CS智能除湿装置是针对普通加热型除湿器除湿效果差的缺点而开发的箱体/柜体除湿换代产品。

二、产品特点

先进的高性能工业级微处理器，数据处理和信息存储能力强，可靠性高，运行速度快；

自动运行与手动除湿功能切换、除湿启动值和湿度断开值可调；除湿风道主动引凝、排出气体加热降温，有效达到了对电气柜密闭空间防潮除湿的综合治理；湿度、温度传感器24小时实时采样，超出设定启动值自动引凝；湿度、温度设置具有记忆功能，不会因为停开机而丢失；故障显示功能，可快速

查找故障点保证正常运行；电路板上做了防潮处理，保证在潮湿环境下正常工作；人性化按键和菜单设计，符合现场调试特点，便于操作；

在线温度实时测量，测量精度高、实时性强；

采用先进存储技术，实现掉电后设定参数仍能保存；

采用导轨式安装方式，接线简单，拆装非常方便；

装置外形小巧，占用的空间小，配备标准的开孔尺寸，适用性强；

具有通讯功能：采用RS485通讯接口、MODBUS-RTU协议，可将测量信息等参数上传后台监控系统，实现在线数据的远方集中管理和监控；

无线远程通讯功能（选配）：通过无线模块，实现远距离无线数据的传输功能。

智能除湿装置 PTKCS-F

产品简介

智能除湿装置是采用半导体制冷除湿方式，主动将密闭空间的潮湿空气在风扇的作用下吸入除湿风道，空气中的水汽经过半导体制冷机构后冷凝成水，再通过导水管排出柜体，可以达到很好的除湿效果。通过降低空气中含水量，使相对湿度和绝对温度同时下降，几乎不提高温度，不产生温差带来的负面影响，从根本上杜绝或减少了事故的发生，也不会因高温而加速柜内器件及柜体的老化。为保证电网系统的安全运行、电气设备的长寿命、安全有效使用，电力系统对柜内防潮、防凝露提出了更高的要求。

智能除湿装置应用半导体冷凝技术进行电力箱、柜内的环境除湿；独创机壳防尘设计，超低自动除霜技术；超薄设计，便于现场狭窄空间安装，可与后台进行数据传输。智能除湿装置是针对普通加热型除湿器除湿效果差的缺点而开发的箱体/柜体除湿换代产品。

自动运行与手动除湿功能切换、除湿启动值和湿度断开值可调；

除湿风道主动引凝、排出气体加热降温，有效达到了对电气柜密闭空间防潮除湿的综合治理；

湿度、温度传感器24小时实时采样，超出设定启动值自动引凝；湿度、温度设置具有记忆功能，不会因为停开机而丢失；

故障显示功能，可快速查找故障点保证正常运行；

电路板经防潮处理，保证在高湿环境下正常工作；

人性化按键和菜单设计，符合现场调试特点，便于操作；

在线温度实时测量，测量精度高、实时性强；

采用先进存储技术，实现掉电后设定参数仍能保存；

采用导轨式安装方式，接线简单，拆装方便；

装置外形小巧，占用的空间小，配备标准导轨安装尺寸，适用性强；

具有通讯功能（选配）：采用RS485通讯接口、MODBUS-RTU协议，可将测量信息等参数上传后台监控系统，实现在线数据的远方集中管理和监控；

无线通讯功能（选配）：通过无线模块，实现同区域无线数据的传输功能。

加热输出接口（选配）：实现低温条件自动加热功能。