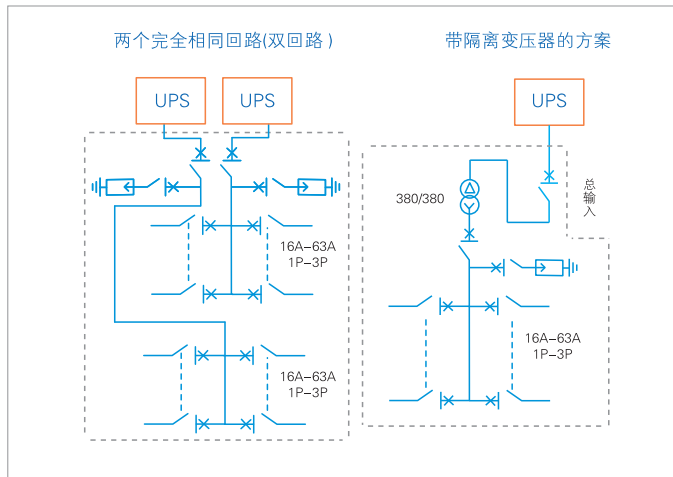


▷ 技术参数

标准外形尺寸(mm)	2200H x 1200D x 700W
	2000H x 1100D x 600W (700W)
柜体颜色	标配RAL7021(石墨黑), 可按需配置
防护等级	IP2X
额定电压	三相 380V, 单相220V
输入	100A-630A, 可按需配置
输出	标配24*2=48, 36*2=72, 48*2=96回路 每回路标配单极16A开关, 可按需配置
主显示屏	标配7英寸液晶触摸屏, 可按需配置
隔离变压器	60-200kVA可选

▷ 典型单线图



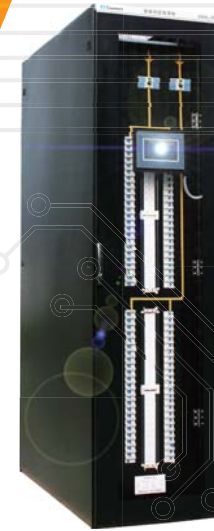
KWXL-PDU

数据中心精密配电解决方案

更安全 更智能 更安心



配电专家定制-为您的配电系统保驾护航



PDU电源柜

通过模块化设计技术、母线设计技术、防震设计技术、热关联设计技术, 为用户提供更安全放心的配电产品



河村机电(上海)有限公司

地址:上海市青浦工业园区崧泽大道7985号
邮编:201707
电话:021-69213888
传真:021-69213700

河村电器国际贸易(上海)有限公司

地址:上海市武宁路501号鸿运大厦1101室
邮编:200063
电话:021-62862500
传真:021-52716095

上海河村电气有限公司

我们具有业界完美的配电技术 为数据中心配电提供完美的解决方案



- 多达96分支回路的多参数测量，全面监视PDU柜的运行状况
- 优秀的低电流监测特性，当电流低至0.25A时，仍能保持高精度测量
- 集中排放分支CT，结构紧凑，布线清晰，安全可控
- 多层多种报警设置，用户自定义报警阈值，全面提高可靠性

产品简介



数据中心的关键负载属于一级负荷中的特别重要负荷，必须要实现无单点故障，零中断要求，以保证机房内用电设备的长期、正常供电。

针对数据中心的特殊需求，我们为您提供：

更安心放心的配电系统

通过模块化设计技术、母线设计技术、防震设计技术、热关联设计技术，为用户提供更安全放心的配电产品。

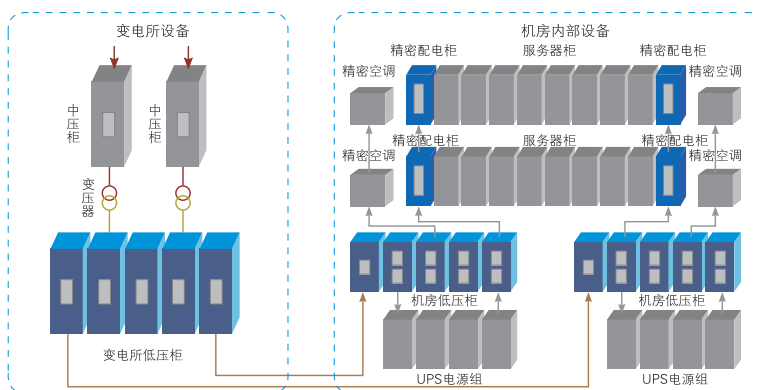
安全的电源管理系统

通过全电量智能采集模块和智能处理系统用户可就地或集中远程监测设备的用电状，灵活便捷的控制参量报警阈值设置，让所有电量指标始终在掌控之中。

示意图



数据中心电气系统组成示意图



产品功能特点



KWXL-PDU 数据中心精密配电柜

“Fs系列”通用机柜—助力数据中心配电方案

通用机柜的特点

- > 具有符合机房机柜整体风格的机柜及尺寸规格。
- > 网孔柜门，开孔率达70%以上，散热性能优良。
- > 结构强度高，最高承重量达到1000Kg以上，能够承载较大规格的隔离变压器。

机柜的式样及尺寸也可以根据客户的要求定制。

专用母线设计，可自由调相，保证三相负载平衡，主回路模块全用硬母线连接，保证配线既安全又美观。

模块化设计，便于在标准生产线上加工和组装，既能快速系统安装，又能保证产品质量。

热关联技术应用，即便是在安装中间变压器的机柜内也能根据热分布情况有效散热，在高密度机柜内保证产品可靠运行。

人性化设计，是从使用者的视角对产品的要求，充分考虑使用和维护便利性。

全面电源管理方案，提高系统可用性和运行效率。

