

工业级UPS不间断电源120KVA工频机380V稳压高精度服务器

产品名称	工业级UPS不间断电源120KVA工频机380V稳压高精度服务器
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:工业级UPS电源 型号:120KVA 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

功率范围: 20/30/40/60/B0V100/201160200kVA

拓扑技术: 在线双转换技术

高频IGBT整迹:

典型应用环境

。中、小型数据中心

。计算机数据机房

· 通讯基站

自动化控制系统

· 安保系统

。广播电视环统

。工厂生产过程控制

·

式设计。

输入输出: 220W/3B0V 4线

频率: 50/60 Hz

美键特征: · 0.9输出功因

。 并机技术;

。 智能电池管理:

.ECO节能模式:

。 电池节数可调:

低占地;

。 易安装、维护。

更大功率，配置灵活满足更多应用场景

。 单机200kVA，更高的功率密度，为您节省占地:

。 高达0.9输出功网，与当代IT设备完美匹配，适应性更广;

。 并机容量可达800kVA。满足不同容量规模的电力保护需要:

。 双/单输入可选，满足不同用户需求，灵活性更高:

#电池节数连续可调，可灵活配置

更可靠保障，为关键电力保驾护航

#标配防尘网，满足更多应用场景:

。 PCBA三防技术，提升系统可靠性;

。 智能电池管理。为您延长高达50%电池寿命;

.N+1冗余并机技术，提升电力系统可靠性:

。 采用高可靠性关键元器件选型设计。

更低TCO为业主节省拥有成本

。 94%双转换模式效率:

。 98%节能模式效率，提升了电能转化效率，降低了运营成本:

。 占地面积小，可高达44%空间节省:

.便捷安装，曹省您的安装成本:

。支持2台并机供电组，节省您的初期投入成本和占地面积。

更便捷维护和管理

。模块化设计，易于维护，节省您的维护成本;

.Winpower监控，可通过网页、APP监控、管理您的电力通行;

。率富配置，多种接口和板卡支持，满足您不同的通讯和监控需要;

。智能化管理。降低了日常UPS的维护难电:

.全前方维护，节省服务空间:

标配演轮易于现场移动及安装就位。

PCBA电路板腐蚀引起的短路是导致UPS元要件失效的重要原因一，尤其是在沿海地带。采用了PCBA喷涂三防漆，一步提升产品的防盐雾防腐蚀能力。

· 可按需编程

根据系统设计和气流分布，结合可能出现的盐客和灰尘堆积概率、例，直接在喷涂设备上编程，实现按需喷涂。

。全自动喷涂

采用全自动化设计，自动喷涂，避免了人力操作的编差，提升了喷的**性和一致性。

.蓝光检测

采用蓝光检测技术，对喷涂结果进行检测，确保喷涂品质。

PCBA喷涂前蓝光检离

PCBA晴途后蓝光检周

防坐设计

提供标配防尘网配件，将灰坐和毛腐等隔商在设备外部，提升了产品对恶劣环境的适应能力，该防坐网配件，具有以下特点:

。拆卸、清洗便捷，维护费用低:

。符合美国防火标准UL94及滤坐网标准UL900:

.遇火灿，不会成为供然的材料。

同时，内部布局和气流分布上，采用了防尘设计，大程度降低了灰尘雄积的概率。

1) 充电电压和电流 电池的充电，一般要求在25°C时电池的浮充电压为2.23~2.25V/单格，也有的高一些，比如FIAMM电池可达2.27V/单格。当环境温度低于25°C时，要求相应提高充电电压，以防充电不足。对于不同的电池就有不同的温度修正系数，比如对于LECKY通常的修正系数为-1mV/°C/单格，也就是说，温度每升高1°C，充电电压应降低1mV/单格。反之，就要提高1mV/单格；而对于CSB电池GP来说，其温度修正系数就是-3.3~-5mV/°C/单格。这就是具有温度补偿充电功能充电器的设计根据。不过这只是一个理论值，在实际中还应进行调试。有许多UPS都设置了这种功能，从而比不设置此功能时延长了电池的使用寿命。

电解质：采用美国气相二氧化硅制作，电解质在成品电池中呈凝胶状态、不流动，所以无漏液及电解液分层现象。2.极板：正极板采用管式极板，可有效的防止活物质脱落，正极板骨架由多元合金压铸成型，耐腐蚀性能好，使用寿命长。负极板为涂膏式极板，特殊的板栅结构设计，提高了活物质的利用率和大电流放电能力，充电接受能力强。3.电池壳：为ABS材料，耐腐蚀、强度高、外形美观，与盖封合可靠性高无潜在漏风险。4.安全阀：特殊的安全阀结构，合适的开闭阀压力，减少了水的损失，可避免蓄电池外壳膨胀、裂和电解液干涸现象。