

科华UPS电源FR-UK1110单进单出工频机-伟亚达科技

产品名称	科华UPS电源FR-UK1110单进单出工频机-伟亚达科技
公司名称	北京伟亚达科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:FR-UK1110 产地:厦门
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼5层1单元614
联系电话	4001018318 18910503980

产品详情

科华UPS电源FR-UK1110单进单出工频机-伟亚达科技

设计理念

KELONGFR-UK 系列小功率

UPS，采用全数字化控制技术、类模块化设计，具有功能全、高可靠、操作简单、维护便捷等优点，配以性能优越的功率器件和逆变模块、智能化多模式电池管理技术，满足恶劣电网环境的电力保护，为负载提供纯净、安全、稳定的电源。

产品简介

额定容量：1-10kVA 额定输入电压：220Vac 额定输出电压：220Vac 额定频率：50/60Hz
拓扑结构：双变换在线式 输入输出制式：单相三线

应用领域

IT 机房 小型智能设备 精密仪器 医疗设备

成熟的技术

输出隔离变压器，具有极强的抗冲击、抗短路特性，为用户关键负载提供大限度的保护
强化的组合结构机柜，可适用于各种恶劣工业环境
输入具有防雷浪涌设计，可在特殊条件下有效的保护设备

智能数字控制

先进的 DSP+MCU 控制，数据处理迅速，精度高、实时性强
具备快速的故障自我诊断和处理能力，自我保护功能完善，可靠性更高
提高电路集成度，优化电路设计，提高抗干扰能力，性能更加稳定

超强适应 轻松应对

jingque的市电同步系统，提高用户系统性能
超强的电源输入适应性，电网适应能力强，轻松应对恶劣用电环境
宽输入电压输入频率范围，避免频繁市电/电池切换，延长蓄电池使用寿命。

卓越性能 优异指标

超低输出电压谐波失真，有效保护负载，同时降低耗能费用
结构设计优化，体积更小巧，降低用户空间成本 超强的过载能力，带载 125% 可稳定持续 10min
不断电，保障设备安全正常运行 高效风机制冷，低整机噪音，为客户营造绿色舒适的工作环境

经济模式 显著节能

市电质量较高时，可使用 ECO 经济模式为负载供电，大大提高整机效率，节能效益显著，减少运营成本

输入特性

电压范围 (Vac)：165 ~ 280；频率范围
(Hz)：50 ± 10%；相数：单相三线；油机跟踪功能：对发电机频率在45 ~ 55Hz内跟踪同步；电池电压
(VDC)：192；电压 (Vac)：220 ± 1%，隔离变压器输出；频率
(Hz)：50 ± 0.5%（电池模式）；波形：正弦波，THD<3%；过载能力：115%以下负载长期运行，
125%负载持续10min；输出方式：接线排；可任意配置不同备用时间。

FR-UK1110尺寸：300 × 610 × 530（宽*深*高）

重量：67KG

科华UPS电源FR-UK1110单进单出工频机-伟亚达科技

来源：北京伟亚达科技发展有限公司