

# 易事特在线式EA9030S不间断30KVA-27KW产品图片报价

产品名称	易事特在线式EA9030S不间断30KVA-27KW产品 图片报价
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	易事特:27kw 30KVA:220v/380v 深圳:三相
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

## 产品详情

EA900系列10kVA-30kVA(3/3) UPS是易事特集新研发成果和应用经验，设计、制造的新一代通用型UPS电源，采用\*的DSP数字化控制技术，有效提升了产品性能和系统可靠性，并实现更高功率密度的集成和小型化。此系列产品电气性能优异，软硬件保护功能完善，能适应不同的电网环境，可以为各种负载提供安全可靠的电源保障。应用领域 ISP互联网服务商，IDC数据交换中心机房，中等规模的网管系统/机房，计费中心，银行/债券结算中心，业务服务器群，工业过程控制应用，中等规模的办公自动化，精密仪器设备等。性能特点 DSP全数字化控制技术；纯在线双变换式架构，带载能力强；双输入配电方式，系统可用性更高；支持16/18/20节电池，满足不同的使用需求；三进三出，支持360/380/400/415Vac，50/60Hz电网体系；输入功率因数高达0.99以上，低谐波电流，绿色环保，高效节能；宽输入电压范围，50Hz/60Hz电网系统自适应，适合各种环境电网；支持50Hz输入/60Hz输出以及60Hz输入/50Hz输出变频模式，满足用户的特殊需求；支持自动开关机功能，轻载自动转旁路，加载自动开机，节能环保；支持经济模式（ECO），系统效率可达98%；输出功率因数0.9，比传统采用DSP数字控制技术1.采用先进的DSP数字控制技术，有效提升了产品性能和系统可靠性，并实现更高功率密度的集成和小型化功率因数0.81.功率因数0.8，适合负载的发展趋势，实现更强的带载能力。同时增加ECO功能经济模式，在此模式下1-3KVA整机效率大于94%，6-10KVA整机效率大于98%，降低UPS的电力损耗，节约用户的使用成本有源输入功率因数校正（PFC）1.采用数字化控制的有源功率因数校正技术，使输入功率因数高达0.98以上，以避免对电网环境的污染，达到节能，降低了系统的投资成本的目的电池模式DC-DC变换器数字化控制1.1-3KVA UPS采用数字化控制，将原来电池模式DC-DC变换器由模拟控制改为数字化控制，提高了可靠性绿色环保型1.本系列产品为绿色环保型产品，符合欧盟环保指令ROHS的各项要求和国家电子信息产品污染控制管理办法，在产品正常使用情况下，不会对人体及环境造成危害宽输入电压频率范围1.极宽输入电压和频率范围，即使在电力环境非常恶劣的偏远地区也能正常供电，减少电池放电次数，提高了电池的使用寿命完善的保护措施

型号: EA9030S

品牌: 易事特

产地: 中国大陆