

山顿UPS不间断电源SD10KNTB10KVA8KW10K标机SD10KNTL长机学校机房

产品名称	山顿UPS不间断电源SD10KNTB10KVA8KW10K标机SD10KNTL长机学校机房
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山顿UPS 型号:SD10KNTB 产地:青岛
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

产品详情

山顿UPS电源SD1KNTB-SD10KNTB不间断电源顿UPS电源高频SD1KNTB，SD2KNTB，SD3KNTB，SD6KNTB，SD10KNTB输入电压:220V、输出电压:220V、电池配置:内置铅酸蓄电池、山顿SD系列UPS电源采用双转换纯在线式的架构,该架构能够阻隔异常电源对负载的冲击,同时还能保证输出的稳定\可能,让负载安全的运行,是*能有效解决所有电源问题的**架构设计,为用户提供电源规划的弹性和更安全的保障.适用场景：广泛应用于网络管理中心、银行证券、税务、通信、邮政、广电、公安、交通、电力、医疗、工业控制、国防等重要数据领域.

技术特点

小型化，低噪音

采用先进的控制技术和制造工艺，大大提升产品的功率密度，减小产品占地面积，在今日寸土寸金的办公空间里，为您节省宝贵空间。同时机器运行噪音低，维护您安静的工作环境。

全面的功能设计

直流启动功能，让您在没有市电供应的情况下，也能使用UPS。强大的充电功能，方便您对备用时间的延长，智能型的充电模式更使得电池的寿命得以延长，节省开支。自动重启动功能，使您在UPS备用关机后不必亲身为UPS开机。全面的功能设计，为您的工作带来更多便利。

优异的技术指标

接近1的输入功因，大幅度的减少了对市电电网的污染，提高电网的利用率，是真正的绿色电源。超宽广的输入电压范围，在各种恶劣的电力环境下都为您的贵重设备提供完美的保护。接近90%的满载运转效率，有效的为您节省电费支出。强大的抗干扰能力：符合IEC61000-4对于抗电磁干扰的要求，有效

的杜绝电网上的杂讯、高压、突破，给您的设备提供一个干净的电力环境。

其他各项优异的技术指标，让您以经济的价格，享受高档的品牌。 智能电源监控管理软件

支持Windows XP/ Windows 7/8/10, Linux, Unix, and MAC，适用于TCP/IP局域网，支持TCP/IP网络监控UPS；提供分层目录结构管理网络UPS；异常事件通知；自动侦测UPS型号及通讯口；支持UPS定时自测功能；支持图形实时显示UPS状态；支持网络关闭服务器和 workstation；支持关闭大部分应用程序及保存相关文档；支持简/繁体中文；具有数据记录(包括试点、UPS、负载、电池)和事件日志功能，便于系统管理员进行UPS日常维护。 完备的监控通讯功能

提供了RS-232、智能插槽(Intelligent Slot)等监控通讯接口。用户可以通过SNMP网络卡，实现集中监控及远程监控等功能。

产品详细技术参数	型号 相位	SDIKNTB(L)	SD2KNTB(L)
额定功率		1KVA/0.9KW	2KVA/1.8KW
输入			
额定电压		208/220/230/240VAC	
电压范围		90 - 300 VAC 50%负载 176 - 300 VAC ****负载	
频率范围		40 70 Hz	
功率因数		3 0.99 @ ****负载	
输出电压		208/220/230/240VAC	
电压范围		± 1%	
输出频率		50Hz/ 60Hz	
频率范围			50 Hz
电流峰值比		3:1 (*大)	
谐波失真		32% THD (线性负载) ; =5% THD (非线性)	
转换时间		0ms	
波形		纯正弦波	
功率因数		0.9	
效率			
市电模式		90%	91%
电池模式		94%	95%
电池			
	电池型号	12V/7AH	
	电池数量	2	4
标机	标准充电时间	8小时充至90%	
	充电电流	1.5A	
	充电电压	27.3V	54.6V
	电池型号	由外接电池决定	
长机	充电电流	4A	
	直流电压	可选24V/默认36V	可选48V/默认72V
	充电电压	27.3V/41.0V	54.6V/81.8V

显示说明

LCD或LED显示

UPS状态、负载、电池容量、输入输出

警告声音

电池模式

每4秒响一声

电池电量低

每1秒响一声

过载

每1秒响一声

错误		连续鸣响		
物理性能				
标准	DxWxH (mm)	328x145x220	390x145x220	368x190x318
型号	净重 (kg)	8.9	14	21.6
长效	DxWxH (mm)	248x145x220	328x145x220	368x190x318
型号	净重 (kg)	3.8	4.5	8.3
使用环境				
湿度		0-95% RH @ 0-40 ° C (不结露)		
噪音控制管理		小于45 dBA @ 1 Meter		
RS-232		支持WindowsXP/7/8/10, Linux, Unix, andMAC		
可选SNMP		电源管理支持SNMP管理与网络管理		