

ups电源山特C3KS 3000VA/ 2.1KW,直流电压96V,延时1小时电池配置

产品名称	ups电源山特C3KS 3000VA/ 2.1KW,直流电压96V,延时1小时电池配置
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:山特 型号:C3KS 产地:广东
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

山特在线式UPS电源以延时时间可分为两种，一种长效机（长机），一种是标准机（标机）。

1) 标机：C1K、C2K、C3K、C6K、C10K、此种UPS为标机，机器本身自带电池，延时间一般在10分钟左右。如果需要的延时时间超过此时间可以选择下边的长效机。

2) 长机：C1KS、C2KS、C3KS、C6KS、C10KS、3C10KS、3C15KS、3C20KS.....此种UPS主机不带电池，（需要根据客户所需要的延时时间来外接电池，我们会根据您的要求为您配置合理的方案。）

型号	C1K	C1KS	C2K	C2KS	C3K	C3KS
额定容量	1KVA		2KVA		3KVA	
输入	电压 (115~300)VAC 频率 \ (40~60)Hz (软件可调)					
输出	200(1±2%)VAC 频率 与输入同步（市电模式），当市电频率超出（46-54）Hz范围时输出频率为c 50（1±0.2%）Hz (电池模式)					
输出波形	正弦波					
备用时间/分钟满载/半载	>5'/14'		>9'/21'			>5'/15'
电池形式	阀控式铅酸蓄电池(密封)					

外接电池标称电压	36VDC	96VDC			
转换时间	零中断				
超载能力	110% ~ 150%30min后输出转为旁路, 150%以上维持300min				
通讯界面	RS-232 + Intelligent Slot				
操作环境	温度	0 ~ 40			
	湿度	0% ~ 95%			
主机外观尺寸 (W × D × H)	145x 400 x 220	192 × 460 × 340			
重量(净重)kg	14	7	34	13.5	34.5

山特UPS电源

产品特性：1、故障率低

超宽的输入电压和频率范围，能够适应电力环境恶劣的地区，更可搭配发电机使用，有效隔离发电机产生的不良电力，为负载提供纯净、可靠、稳定的电力输出。

在前一代产品的基础上增加了更加可靠的功率器件保护功能和更强的防腐蚀设计，提高了UPS对环境的适应能力。

为用户提供标准型UPS和长效型UPS两种选择。其中，长效型UPS可配置多个电池包或外接电池组，提供多达12小时以上的后备保护时间。

北京丰亚伟业科技发展有限公司山特UPS系列 山特UPS型号 描述 后备式K、TG系列\

K500 TG-500 500VA/300W,5-15分钟,12V7AH × 1,2个插座 TG-1000 1000VA/600W,5-15分钟,12V7AH × 2,3个插座 后备式MT系列MT-500 500VA/300W,5-15分钟,稳压输出,3个插座软件监控 MT-1000 1000VA/600W5-15分钟,稳压输出,4个插座软件监控 MT-1000S/1小时 1000VA/600W稳压输出,配电池38AH × 2块
MT-1000S/2小时 1000VA/600W稳压输出,配电池65AH × 2块
MT-1000S/4小时 1000VA/600W稳压输出,配电池100AH × 2块
MT-1000S/8小时 1000VA/600W稳压输出,配电池100AH × 2块
在线式C系列 C1K 1000VA/ 700W,直流电压36V,标机 C1KS 1000VA/700W,直流电压36V,长机 丰亚科技C1KS/30分钟 1000VA/700W,直流电压36V,电池3块*24AH C1KS/1小时 1000VA/700W,直流电压36V,电池3块*24AH C1KS/2小时 1000VA/700W,直流电压36V,电池3块*65AH C1KS/4小时 1000VA/700W,直流电压36V,电池3块*100AH C1KS/8小时 1000VA/700W,直流电压36V,电池6块 (两组) *100AH C2K 2000VA/1.4KW,直流电压72V,标机 C2KS 2000VA/1.4KW,直流电压72V,长机 C2KS/30分钟 2000VA/ 1.4KW,直流电压72V,电池6块*17AH C2KS/1小时 2000VA/ 1.4KW,直流电压72V,电池6块*24AH C2KS/2小时 2000VA/1.4KW,直流电压72V,电池8块*38AH C2KS/4小时 2000VA/1.4KW,直流电压72V,电池8块*65AHC2KS/8小时 2000VA/1.4KW,直流电压72V,电池8块*65AH C3K 3000VA/

2.1KW,直流电压96V,标机 C3KS 3000VA/
2.1KW,直流电压96V,长机 C3KS/30分钟 3000VA/ 2.1KW,直流电压96V,电池8块*24AH
C3KS/1小时 3000VA/ 2.1KW,直流电压96V,电池8块*24AH C3KS/2小时 3000VA/
2.1KW,直流电压96V,电池8块*65AH C3KS/4小时 3000VA/
2.1KW,直流电压96V,电池8块*100AH C3KS/8小时 3000VA/
2.1KW,直流电压96V,电池8块*100AH C6K 6000VA/
4.2KW,直流电压192V,标机 C6KS 6000VA/
4.2KW,直流电压192V,长机 C6KS/30分钟 6000VA/
4.2KW,直流电压192V,电池16块*24AH C6KS/1小时 6000VA/
4.2KW,直流电压192V,电池16块*24AH C6KS/2小时 6000VA/
4.2KW,直流电压192V,电池16块*38AH C6KS/4小时 6000VA/
4.2KW,直流电压192V,电池16块*100AH C6KS/8小时 6000VA/
4.2KW,直流电压192V,电池16块*100AH C10K 10000VA/
7KW,直流电压192V,标机 C10KS 10000VA/
7KW,直流电压192V,长机 丰亚科技C10KS/30分钟 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*24AH C10KS/1小时 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*38AH C10KS/2小时 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*65AH C10KS/4小时 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*65AH C10KS/8小时 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*100AH 在线式三进单出C系列 3C10KS 10000VA/
7KW,直流电压192V,长机 3C10KS/30分钟 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*24AH 3C10KS/1小时 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*38AH 3C10KS/2小时 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*65AH 3C10KS/4小时 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*65AH 3C10KS/8小时 10000VA/
7KW,直流电压192V,电池16块*100AH 3C15KS 15KVA/
10.5KW,直流电压192V,长机 3C15KS/30分钟 15KVA/
10.5KW,直流电压192V,电池16块*24AH 3C15KS/1小时 15KVA/
10.5KW,直流电压192V,电池16块*65AH 3C15KS/2小时 15KVA/
10.5KW,直流电压192V,电池16块*100AH 3C15KS/4小时 15KVA/
10.5KW,直流电压192V,电池16块*100AH 3C15KS/8小时 15KVA/
10.5KW,直流电压192V,电池16块*100AH 3C20KS 20KVA/
14KW,直流电压192V,长机 3C20KS /30分钟 20KVA/
14KW,直流电压192V,电池16块*38AH 3C20KS/1小时 20KVA/
14KW,直流电压192V,电池16块*65AH 3C20KS/2小时 20KVA/
14KW,直流电压192V,电池16块*65AH 3C20KS/4小时 20KVA/
14KW,直流电压192V,电池16块*100AH 3C20KS/8小时 20KVA/
14KW,直流电压192V,电池16块*100AH 在线式三进三出C系列 3C3-20KS 20KVA/
16KW,直流电压384V