

# 佛山山特UPS电源C2K标机内置电池 山特2KVA1600W

产品名称	佛山山特UPS电源C2K标机内置电池 山特2KVA1600W
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:山特 型号:C2K 产地:广东
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

型号 1 1 2 2 3 3  
K K K K K K  
S S S  
VA 1000 2000 3000  
/W VA/ VA/ VA/  
800 1600 2400  
W W W  
输入 115~300VAC  
电压范围  
频率 40Hz-70Hz  
率范围  
输入 国标  
连接  
输入 < 10%  
谐波  
失真

真  
输 0.98  
入  
功  
率  
因  
数  
输 220VAC  
出  
电  
压  
输  $\pm 2\%$   
出  
精  
度  
输 G G G G G G  
出 B B B B B B  
连 1010101010  
接 A A A A A A  
\*2\*2\*4\*4\*3\*3  
+ +

锁 46-54Hz/54-66  
相 Hz  
范  
围  
输 50/60Hz  $\pm 0.0$   
出 5Hz  
频  
率  
(  
电  
池  
模  
式  
)  
电 03:01  
流  
峰  
值  
比  
输 <4%  
出 (线性负载)  
谐 <7% (非线  
波 性负载)  
失  
真  
输 纯净正弦输出

出  
波  
形

105% ~ 150%  
: 47s ~  
25s150% ~  
200% : 25s ~  
300ms>200% :  
200ms

市 >89 >90 >90  
电 % % %

模  
式

电 243648727296  
池 V V V V V V  
电 D D D D D D  
压 C C C C C C  
电 9 9 9  
池 A A A  
类 H H H  
型

后 > > >  
备 4. 4. 4.  
时 5 5 5  
间 m m m  
in in in  
回 7 7 7

冲  
时  
间

充 1. 6. 1. 6. 1. 6.  
电 0 0 0 0 0 0  
电 A A A A A A  
流  
电 0 0 0 0 0 0  
池 m m m m m m  
模 s s s s s s  
式

<--

>

市  
电  
模  
式

LE 负载 / 电量 /  
D 输入 / 输出 /  
运行模式

(W 141419191919  
xH 4x4x0x0x0x0x  
xD 222232323232  
)m 9x9x8x8x8x8x  
m 343439393939  
5 5 3 3 3 3

运 0-40

行  
环  
境  
温  
度

运 20-90% (无  
行 凝露)

环  
境  
湿  
度

噪 <45 <50dB @  
声 dB 距离 1 米

@  
距  
离 1  
米

IEC61000,  
IEC62040, GB  
7260,GB4943  
TLC/  
节能认证/  
广电认证

RS 标配

232

扩 可选择 NMC  
展 卡,CMC 卡,  
插 AS400 卡或  
槽 USB 卡

(  
选  
配  
)

EP 紧急关断

O(  
选  
配  
)

软 Winpower  
件

通过对山特UPS电源维修工作中的统计可以得出这样的结论：对于后备式UPS电源，由蓄电池引发的故障超过了总故障的50%;对于在线式UPS,因为它的电路设计合理，特别是随着科学技术的发展，大多数都采用了集成化、模块化、智能化的UPS电源，并且所配置的后备容量都比较大，因而由电源而引发的故障

很少，相比之下由电池组所引发的故障上升到60%以上。可见，正确使用和维护好蓄电池是延长蓄电池组寿命、降低UPS电源故障率的关键因素。

“简单地说，蓄电池有三大特点：规模大、造价高、消耗性强。你能做的只是想方设法去延长蓄电池的使用寿命，事实上也就增加了数据中心的可用性。这里介绍数据中心设备经理们拓展其数据中心UPS蓄电池使用寿命的四项措施。