

武汉山特UPS电源3C20KS电池柜蓄电池

产品名称	武汉山特UPS电源3C20KS电池柜蓄电池
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	1230.00/件
规格参数	电源:武汉山特3C20KS 尺寸:武汉山特UPS电源 产地:武汉山特UPS电源3C2
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

产品详情

武汉山特UPS电源3C20KS电池柜蓄电池

武汉将金甲电气科技有限公司是一家从事机房电源解决方案的高科技公司。一直致力于机房工程、精密空调和电源保护系统的市场开拓，技术支持、安装和服务。武汉将金甲电气科技有限公司专注于机房电

伊顿

(POWERWARE/SANTAK)、研华(ADVANTECH)、德国埃克塞德(EXIDE)、松下(Panasonic)、汤浅(YUASA)、大力神(LIBERTY)、荷贝克(HOPPEKE)等国际公司的代理商，公司拥有将近一万平方米的超大仓库，对于常用产品，我公司长期现货。对于非常用产品，我公司也承诺一月内交货。且公司目前正在丰富自己的产品线，我们致力于为用户提供优质、健全的产品服务。

产品特性

城堡系列 3C10-20K UPS

额定容量：10/15/20kVA 额定电压：220V/380V 额定频率：50/60Hz 拓扑结构：在线双变换式

产品特点

高输出PF，0.9PF高功率密度，可带更多负载

0.99 input PF更低输入谐波，THDi<5%，节能环保

1% 输出电压精度，0.1% 输出频率精度，1%并联均流，输出性能稳定可靠 逆变效率94%，

ECO模式效率98% 在30%负载时，效率即可达到93.5%，节能

电池节数可调16/18/20节电池可调，获得更长的放电时间及更低的系统成本

智能充电管理技术，延长电池寿命 3段式充电 电池自检测 完善的充电保护

输入拓扑可调支持三相输入，也可支持单相输入，灵活配置

丰富通讯板卡，易于管理

先进并联技术 成熟稳定的并联控制技术保证了的均流度：1% Select trip技术有效的隔离系统单点故障，进一步提高系统的可用性 灵活的扩容和冗余管理，满足后期扩展的各种需求 并联数达到3台

灵活用电策略 在线模式提供的系统可用性 模式提供经济的运行方式 变频模式提供稳定的输出

典型应用

中小型企业、大型企业分支机构、银行网点等小型化数据中心
存储器、网络设备、VoIP、通讯设备、自动化设备、Office 办公终端 精密仪器设备等

规格参数表

产品型号	3C10KS	3C15KS	3C20KS
额定功率	10KVA/9KW	15KVA/13.5KW	20KVA/18KW
产品拓扑	在线双转换		
输入特性			
输入输出模式	单进单出&三进单出		
输入电压	380V/220V		
输入电压范围	208VAC-476VAC(三相)/120VAC-275VAC (单相)		
输入频率范围	40-70Hz		
输入功率因数	0.99		
输出特性			
输出制式	单相两线+PE		
输出电压	220/230/240VAC		
输出电压精度	+/-1%		
输出功率因数	0.9		
输出频率范围	50/60Hz+/-0.2Hz(电池模式)		
输出谐波分量	<2%(线性负载) <4%(非线性负载)		
输出波形	正弦波		
波峰因数	3:1		
过载能力	105%~125% 10分钟;125%~150% 30秒;>150% 500ms		
效率	93.5% (在线模式) ; 98% (ECO模式)		
电池特性			
电池电压	192V	192V/216V/240V可选，默认192V	
电池数量	16	16/18/20可选，默认16	
备电时间	取决于电池容量配置		
回充电流	4A		
并机	并机 3台		
显示和通讯			

显示	LCD+LED	
通讯端口	RS232 标配, USB可扩展	
可扩展插槽	选配, 可扩展USB卡, AS400卡, CMC卡, NMC卡	
软件	Winpower	
尺寸和重量		
尺寸(W*H*D)mm	212*420*500	248*565*500 (无轮子) 248*616*500 (含轮子)
重量(Kg)	16.9	31
环境和标准		
运行环境温度	0~40 ° C	
湿度	0~95%(无凝露)	
噪音	50dB@1 米	
安规	IEC/EN62040-1, GB7260, GB4943	
EMC	IEC/EN62040-2, IEC61000	
认证	TLC, 节能认证	
服务和支持		
保固	3年	

武汉山特UPS电源3C20KS电池柜蓄电池