

施耐德UPS-SPM10K-8KW10KVA医疗交通电源

产品名称	施耐德UPS-SPM10K-8KW10KVA医疗交通电源
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	5300.00/台
规格参数	施耐德:8kw 10kva:220v/380v 深圳:内置蓄电池
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

施耐德SPM10K不间断电源10000VA模具制造过程中型腔的抛光是非常重要的一道工序，它关系到模具的质量和寿命，也决定制品质量的好坏。掌握抛光的工作原理和工艺过程，选择合理的抛光方法，可以提高模具质量和寿命，进而提高制品的质量。抛光过度在日常抛光过程中遇到的问题就是“抛光过度”，就是指抛光的时间越长，模具表面的质量就越差。发生抛光过度有二种现象：即是“橘皮”和“点蚀”。抛光过度多发生于机械抛光。工件出现“橘皮”的原因不规则粗糙的表面被称为“橘皮”，产生“橘皮”有许多的原因，常见的原因是由于模具表面过热或渗碳过度而引起，抛光压力过大及抛光时间过长是产生“橘皮”的主要原因。

技术参数

机种	SPM10K	SPM15K	SPM20K
相位	三进单出		
容量	10000VA/8000W	15000VA/13500W	20000VA/18000W
输入			
输入电压	380VAC ± 26%		
电压范围	281~478VAC ± 3%		
频率范围	46~54HZ或56~64HZ		
功率因数	0.99 99%负载		
THDi	< 6% 99%负载		
输出			
输出电压	208/220/230/240VAC		
电压范围（电池模式）	± 1%		

频率范围(同步范围)			
频率范围(电池模式)	50HZ ± 0.1HZ或60HZ ± 0.1HZ		
浪涌比率	3:1		
谐波失真	2%THD (线性负载) 5%THD (非线性负载)		
转换时间	交流到直流	0	
	逆变到旁路		
波形(电池模式)	纯正弦波		
效率			
市电模式	89.0%		
电池模式	86.0%	88.0%	87.0%
电池			
电池型号	取决于申请商外接电池电压192VDC/定做240VDC		
标准充电时间			
充电电流	4.0A	8.0A	
充电电压	218.4VDC ± 1%		
显示说明			
LCD或LED	负载大小、电池容量、市电模式、电池模式、旁路模式、故障提示		
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0.5秒响一声		
错误	连续鸣响		
物理性能			
UPS尺寸：深*宽*高mm	668*438*133(3U)	668*438*266(6U)	
UPS净重：kg	22	45	
电池包尺寸：深*宽*高mm	580*438*133(3U)		
电池包净重：kg	63		
使用环境			
湿度	0-95% RH 0-40 (不结露)		
噪音	少于55dB 1米	少于60dB 1米	
控制管理			
Smart RS-232/USB	Windows 2000/2003/XP/Vista/2008 Windows 7/8 Linux U nix and MAC		
可选SNMP	电源管理支持SNMP管理与网络管理		

艾亚特致力于科技创新，现行产品规格若有变更，不再另行通知，产品以实物为准。
施耐德SPM10K不间断电源10000VA