

上虞UPS不间断电源

产品名称	上虞UPS不间断电源
公司名称	台诺科技电源（浙江）公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杭州市乐清市柳市镇中国电器城C区3216柜台
联系电话	0577-27873917 18668769168

产品详情

1-10K可以做标准机架UPS，尺寸如下表：

机器型号	直流电压	外形尺寸W × H × D (mm)
机架TL8101 (RM)	48VDC	483 × 267 × 480
机架TL8102 (RM)	48VDC	483 × 356 × 480
机架TL8103 (RM)	48VDC	483 × 356 × 480
机架TL8104 (RM)	192VDC	483 × 356 × 460
机架TL8106(RM)	192VDC	483 × 356 × 460
机架TL8108 (RM)	192VDC	
机架TL8110 (RM)	192VDC	

TL8100系列技术参数表

型号	TL8101	TL8102	TL8103	TL8104	TL8106	TL8108	TL8110
额定容量 (VA)	1KVA	2KVA	3KVA	4KVA	6KVA	8KVA	10KVA
额定电压	220VAC或230VAC						
输入							
输入电压范围	150 ~ 310VAC						
输入频率范围	50(60)Hz ± 5%						
频率跟踪速率	1Hz/s						
输入功率因数	> 0.98						
软启动	0-100%3-5SEC						
最大输入电流	6A	10A	14A	24A	34A	45A	56A
输出							

输出电压	220VAC ± 1%						
输出频率	50/60Hz ± 0.5%						
(电池模式)							
功率因数	0.8						
波形失真度	线性负载 2% , 非线性负载 3%						
过载能力	过载110-150% , 维持5min后输出转为旁路供电 : 大于150%、维持300ms后输出转为旁路供电						
峰值系数	3 : 1 (max)						
整机效率	> 97%						
保护功能	. 电子式短路保护 . 限流保护为额定电流的1.3倍						
雷击保护	能承受模拟雷击电压波形10/700 μ S , 幅值为5KV的冲击5次 , 模拟雷击电压波形8/20 μ S , 幅值为						
转换时间							
市电模式 电池模式	0ms						
电池							
电池电压	48VDC/192VDC (可选)			192VDC			
充电时间	3 ~ 10小时完成90%容量						
面板显示							
LED	指示电池低压 , 市电状态 , 逆变 , 旁路 , UPS异常 , 过载指示						
LCD	显示输入输出电压 , 频率 , 电池电压 , 负载百分比 , 机内温度						
通讯							
通讯界面	RS232通讯界面 SNMP网络界面 (选件)						
保护标准							
突波保护	符合IEEE527B标示						
噪声保护	符合FCC . A标准						
工作环境							
温度	0 ~ 40						
相对湿度	0 ~ 95% 不结露						
储藏温度	-25 ~ 55%						
噪音	< 55dB(距离箱体1米处)						
物理特性							
净重 (Kg)	46	53	75	55	59	38	100
毛重 (Kg)	56	78	90	35	39	118	130
尺寸 (W × D × H) mmS	200 × 530 × 460 (S)	200 × 600 × 490 (S)		200 × 580 × 540 (S)		200 × 580 × 700 310 × 590 × 800 (S)	
长机 H标机	200 × 530 × 600 (H)	220 × 580 × 700 (H)					
执行标准	YD/T 1095-2000						