

华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL参数配置

产品名称	华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL参数配置
公司名称	北京创业腾达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	华为:2000-A-2KTTL
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖路33号院1号楼103室（注册地址）
联系电话	15201540611 15201540611

产品详情

华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL参数配置

在确认UPS上的所有空气开关处于断开状态，设备安置妥当后方可进行UPS电缆的连接。

4.5.1 UPS输入连接

UPS系统可插入的插座必须为两极三线接地式插座，并且避免使用延长线。建议使用原厂自带的电源线。

4.5.2 UPS输出接线

插座型输出，请将设备插上输出插座，则停电时，UPS会自动供电给负载。

对于端子型输出，请按如下步骤进行布线：

- a) 取下端子台上的小保护盖
- b) 建议您使用符合载流量要求的电源线。
- c) 在完成布线后，请再确认所有接线是否正确。
- d) 将小保护盖装回后面板。

对长延时UPS，还需接入电池输入扩展线。即把电池柜的电池连接线三芯插头插入到主机后面板的三芯插座上。电池柜的安装及电缆连接见相应电池柜安装手册。

4.6、技术指标型号

YTR1101 YTR1101L YTR1102 YTR1102L YTR1103 YTR1103L YTR

指标							
输入	电池电压(Vdc)	24	36	48	72	192	
特性	电压范围(Vac)	110~300					
	频率范围(Hz)	50/60 ± 10% (自适应)					
	相数	单相三线					
	输入功率因数	>0.99(满载)					
输出	额定功率(VA/W)	1000VA/800W		2000VA/1600W	3000VA/2400W	6000VA/4800W	
特性	输出电压(Vac)	默认220 ; 200/208/220/230/240 ± 1% (可面板设置)					
	输出频率(Hz)	市电模式 : 与电网同步					
		电池模式 : 50/60 ± 0.5%					
	波形(THD)	<3%(线性负载)					
	切换时间(ms)	0					
	过载能力	105%~110%:10min ;					
		110%-130%:1min ;					
		>130%:3s					
	输出方式	输出插座			输出插座+接线排		