

华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL/2KVA/1.6KW技术参数说明

产品名称	华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL/2KVA/1.6KW技术参数说明
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:华为 型号:UPS2000-A-2KTTL 功能:稳压逆变
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL/2KVA/1.6KW技术参数说明

UPS配备有内置电池组，则称为标准机。由于受华为UPS体积和重量的限制，标准机局限于中、小功率的UPS。标准机一般是配置小容量的电池，所以后备时间不长。现行的标准机大多采用

华为华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL/2KVA/1.6KW技术参数说明塔式系列华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL/2KVA/1.6KW技术参数说明输出频率范围为市电模式 $50/60 \pm 3\text{Hz}$ ，电池模式 $50\text{Hz} \pm 0.05\%\text{Hz}$ ，采用阀控式铅酸电池过载能力非常的强，强力保护电源。

据有关实验报告得出，电脑故障的45%是由电源问题引起的，而在中国没有任何城市、任何时间可以保证所有的电源都是稳定且不中断的。在大家日常生活和工作中，我们所使用的电网其实存在着很多的问题，如断电、雷击尖峰、浪涌、频率震荡、电压突变、电压波动等等，特别是设备的突然断电，很容易造成计算机宕机甚至导致硬件设备的直接故障。所以，从改善电源质量的角度来讲为计算机配UPS不间断持续电源是十分必要的。

华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL/2KVA/1.6KW技术参数说明

7AH/12V的电池，功率越大的UPS，一般所用的电池的节数也增加，如1KVA在线式的UPS用3节7AH/12V的电池，3KVA的用8节，6KVA的用20节，其实电池的使用个数根本上决定与电池的规格和UPS的充电电压，因为大功率UPS的充电电压比小功率的UPS的充电电压要大，对于同一规格的蓄电池，自然使用的电池节数就要增多。

华为UPS电源UPS2000-A-2KTTL/2KVA/1.6KW技术参数说明