

华为UPS电源2000-A-10KTTL-S直流192V负载9KW转换

产品名称	华为UPS电源2000-A-10KTTL-S直流192V负载9KW转换
公司名称	北京信诺盛源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市房山区石楼镇吉羊村西16幢-1076（集群注册）（注册地址）
联系电话	010-80107226 15712855338

产品详情

华为UPS电源2000-A-10KTTL-S直流192V负载9KW转换

参数 UPS2000-A-1K/2K/3K/6K/10K 额定容量 (kVA/kW) 1kVA/0.8kW 2kVA/1.6kW 3kVA/2.4kW 6kVA/5.4kW 10kVA/9kW 输入输出制式 L+N+PE L+N+PE(标准版) L+N+PE/L+L+PE(专业版) 额定电压 220/230/240Vac 220/230/240Vac(标准版) 208/220/230/240Vac(标准版) 电池电压 标机 24Vdc 48Vdc 72Vdc 192Vdc(标准版) 240Vdc(专业版) 192Vdc(标准版) 240Vdc(专业版) 长机 36Vdc 72Vdc 96Vdc 192-240Vdc 192-240Vdc 过载能力 110%过载10分钟后转旁路130%过载1分钟后转旁路150%过载30秒后转旁路 125%过载5分钟后转旁路 150%过载1分钟后转旁路 输出功率因数 0.8 0.9 效率 88% 89% 90% 96% 噪音 < 50dB < 55dB 深×宽×高(mm) 282×145×220 397×145×220 421×190×318(标机) 397×145×220(长机) 580×250×605 通讯功能 USB/RS232/RS485/干接点 USB/SNMP/RS485/干接点

注意事项：

1) UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁。2) 切勿带感性负载，如点钞机、日光灯、空调等，以免造成损坏。3) UPS的输出负载控制在60%左右为，可靠性。4) UPS带载过轻（如1000VA的UPS带100VA负载）有可能造成电池的深度放电，会降低电池的使用寿命，应尽量避免。5) 适当的放电，有助于电池的激活，如长期不停市电，每隔三个月应人为断掉市电用UPS带负载放电一次，

这样可以延长电池的使用寿命。6) 对于多数小型UPS，上班再开UPS，开机时要避免带载启动，下班时应关闭UPS；对于网络机房的UPS，由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也必须全天候运行。7) UPS放电后应及时充电，避免电池因过度自放电而损坏