

台达UPSN2K在线式2KVA/1.6KW功率因数

产品名称	台达UPSN2K在线式2KVA/1.6KW功率因数
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	2400.00/台
规格参数	台达:1.6KW N2K:220v/380v 上海:外置蓄电池
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

型号

N2K

ups电源故障不仅故障灯会亮起，有时显示屏上会出现代码，争对不同的故障问题会显示出相对应不同的故障代码，这些代码并不是随便出现的，也不是没有意思的，故障代码表我整理了以下重点，希望大家耐心看完!

ups故障代码表：

1.代码11：电池电路断开。

此代码表明电池电路上的QF1开关已断开或电池电路已断开。通过测量QF1线上的电压可以检测到此错误。UPS开机且充电器停止时，您可以在此时测量电池电压。

电池电压<120V(对于COGONT<07或COJONT<03=或电池电压<160V(对于COGONT 07或COJONT 03))显示此代码并每2分钟进行测试，直到出现故障。如果现象测试结果异常，请每12小时检查一次。

2.代码12：电池需要测试。

当电池寿命计数器中记录的电池寿命结束，自动电池测试(开路电压测试)失败或电池自动测试(部分放电测试)失败时，将显示此代码。

该错误很容易记住，只能通过“Soft-tunor”的“命令”菜单中的“重新初始化”解决。

3.代码13：电池电压低的预警

当电池备用时间即将结束时，将显示此警报代码。

如果设置了备份时间计算器功能，并且负载恒定，以确保备份时间计算器的计算精度，则使用备份时间计算器计算出的剩余备份时间为报警前时间设置；

如果未设置后备时间计算器功能或负载太低而无法保证后备时间计算器的计算精度，则当电池放电至设置的电压比时，将生成此预警代码。

此代码不是存储库。

4.代码14：备份结束时间

当市电超过极限时，电池放电至终止电压，并且在逆变器停止时显示此代码。在接下来的2小时等待中显示。

这段代码令人难忘，但是您可以通过点击错误重置按钮来清除它。

5.代码15：电池错误

在自动电池测试过程中，UPS会由于斩波器的低电压而关闭，而不是正常退出自动电池测试，或者当主电源超过电池放电时间时，电池开关QF1将在逆变器正常运行之前关闭。停了当此代码出现时。

该代码很容易记住，只能通过“软调谐器”的“命令”菜单中的“电池参数的重新初始化”来清除。

6.代码16：电池温度超过限制。当电池环境温度传感器测量电池环境温度 >40 或 <0 时，将显示此代码。