

# UPS电源 3KVA/2400W 维谛ITA 03k00AS1102C00不间断电源在线式

产品名称	UPS电源 3KVA/2400W 维谛ITA 03k00AS1102C00不间断电源在线式
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号
联系电话	13281808868 13281808868

## 产品详情

UPS电源 3KVA/2400W 维谛ITA 03k00AS1102C00不间断电源在线式

交流电路中，电压与电流之间的相位差( )的余弦叫做功率因数，用符号

$\cos$  表示，在数值上，功率因数是有功功率和视在功率的比值，即

$\cos = P/S$ 对一台设备有输入功率因数和负载功率因数两个不同的参数,功率因数值介于 0 与 1

之间,它是有功功率与视在功率之间的比值。对 UPS 来说，输入功率因数越高表明 UPS

对电网利用效能越高,节能型 UPS 功率因数都在 0.9 以上。从输出端考虑,负载功率因数表示在不同性质载

时带有功功率和无功功率负载的能力。负载功率因数该指标是指在理想正弦波电压情况下有功功率与视

在功率之比。一般情况下,各厂商 UPS 的负载功率因数多为

0.6 ~ 0.8。功率因数校正用来提高电子设备输入功率因数的手段,UPS 装备了功率因数校正电路