

# 12V1A美规电源 带线充电器

产品名称	12V1A美规电源 带线充电器
公司名称	深圳市博诺森实业有限公司
价格	13.30/个
规格参数	品牌:borasen 型号:bx-1201000 类型:AC/DC电源
公司地址	广东 深圳市宝安区 福永街道凤凰社区岭下路1号 城建工业区E栋第三.四层
联系电话	075527497759 13410715994

## 产品详情

### 【产品特性】

输入电压范围宽，（100-240v）符合全球使用标准。

使用ic方案、低功耗设计，品质稳定可靠。

安全性能好，可靠性高，产品已通过ccc、ce、ul、pse、ek、rohs、cb、saa、fcc等认证。

具有完善的过流，过压，过载，短路等保护功能。

双重绝缘性能好，工作温度低，使用寿命长。

满负载100%老化测试。

可在-20°，+65°c环境下稳定工作。

所有物料不含（和不超出规定限制范围）欧洲限制/禁用的镉，铬，铅，汞，pbb，pbd六种有毒物质，符合ce rohs标准。

### 【技术参数】

输入交流电压范围：ac100-240v

输入交流电压频率:50-60hz

输出直流电压 12v , 电流 1a 功率 12w

输出电压调整率5%

效率： > 85%

输出纹波阻性： < 100mvp-p

输出过流保护电流125%

### 【产品应用】

本电源为普通的开关电源，但稳定可靠，输出电流功率足，广泛应用于安防监控摄像头，电视机顶盒解扰器、路由器、通信、充电器、电子冰箱、电脑电源、照明设备、按摩器、车载冰箱、半导体、温酒柜、饮水机、智能化控制、灯具、电话机、有线电视、广告灯箱、音响、光端机、dvd、工控机、可视门铃、led显示屏、扫描仪、民用电讯设备、汽车、医疗器械等设备

### 【关于样品与批量交期】

出于配合和支持客户的角度，支持混批，常规产品没有起订量要求。

按客户提供的参数性能和相关要求或目标价格制作规范样品，提供客户测试确认，批量按确认样品生产，样品单价保持与批量单价一样。

样品出样时间一般为1-5个工作日内完成，批量一般为7-15个工作日完成。

### 【关于价格与付款方式】

本信息所标注价格均为参考价格，不做实际的交易价格，不同型号产品价格不等，详情联系我们的在线人员。我们真诚期待您的来电，与你沟通合作。

付款方式为下单预付30%订金，余款发货前付清；货到付款由快递公司或物流公司代收。

### 【订购须知】

#### 报价

常规产品的报价.由公司市场部人员参照公司定价直接报价。

新开发产品的报价，由研发部做出初步bom-采购部成本核算-生产部成本核算-市场部人员按成本比例报价。

## 签订订单

所有订单都必须通过e-mail或传真方式签定，订单签字后方可生效。

顾客订购的产品需事先进行样品确认，方可正式签定。

## 交货时间

常规产品交货时间为：7-10个工作日。

新产品交货时间为：12-15个工作日。

## 【使用说明】

请在使用前仔细阅读产品规格书，参照电源标签，确认输入电网电压在固定范围。

交流输入电流的计算公式:输入电流=输出功率÷输入电压÷输入功率因数÷电源效率。

请不要打开电源的罩壳或分解电源以防止触电或损坏产品。

为了人身安全和减少干扰，请确认安全接地线与大地可靠连接。

为了提高电源的寿命，在安装时保持电源和散热设备的距离。

技术人员测试开关电源时，最佳方法是采用带宽20mhz的示波器，为以避免外界辐射和干扰的影响，测试时请将探头的地线夹去掉，用探头的地线环连接在电源输出的地线上，探针连接在电源的输出电压端子上。

本产品的品牌是borasen，型号是bx-1201000，类型是AC/DC电源，调制方式是脉冲宽度调制(PWM)式，晶体管连接方式是全桥式，输入电压是100-240（V），输出功率是12（W），输出电压是12（V），工作效率是85（%），输出纹波噪音是<100mvp-p，输出电压精度是±5（%），电压调整率是±5（%），负载调整率是±5（%），产品认证是UL，输出电流是1A（A），工作频率是50-60（HZ），工作温度是75（℃）