

## FEATURES

- ولتاژ خروجی ثابت
- بدون خطر برق گرفتگی
- کیفیت ساخت خوب
- دوام بالا
- قیمت مناسب
- یک متر و نیم کابل خروجی
- وزن مناسب
- کاربردی
- ولتاژ دقیق و بدون نوسان
- کاهنده ولتاژ
- تبدیل AC به DC

# آداپتور ۵ ولت ۱ آمپر

سوئیچینگ دوشاخه پریزی



### آداپتور ۵ ولت ۱ آمپر آداپتوری کاربردی و پر استفاده قابل

- شارژر گوشی های هوشمند، تبلت، و دستگاه های دیجیتال
- تغذیه برخی دوربین ها، کیت های الکتریکی، رادیوهای پورتابل، برخی دستگاه های خانگی مانند روترها، مودم ها، ریسر های مفتولی
- استفاده در پروژه های الکترونیکی کوچک به عنوان منبع تغذیه

**Product Description**

This product is a 5v power supply AC/DC switch mode power. This range of switch mode power supply provide 5W of power in high-quality compact enclosure suitable for many general power applications. Its maximum input frequency off 50-60Hz, while the input voltage range is 100-240 VAC

این آداپتور دوشاخه یک میدل برق سوئیچینگ AC به DC است که حداکثر توان ۵ وات دارد و قابل استفاده برای بسیاری از وسایل می باشد. ولتاژ AC ورودی دستگاه بازه ۱۰۰ تا ۲۴۰ ولت با حداکثر فرکانس ۵۰ تا ۶۰ هرتز می باشد.

**General Specifications**

آداپتور پریزی سوئیچینگ	نوع
2.1 x 5.1 x 10 mm	فیش خروجی
دوشاخ استاندارد نوع C	فیش ورودی
1	تعداد خروجی
<ul style="list-style-type: none"> <li>• انواع برد های الکتریکی</li> <li>• برخی دوربین های کوچک</li> <li>• ریسره و ....</li> </ul>	قابل استفاده برای

**Electrical Specifications**

5 V	ولتاژ خروجی
100V ac , 110V ac , 115V ac , 120V ac , 127V ac , 220V ac , 230V ac , 240V ac	ولتاژ ورودی
1A	حداکثر جریان خروجی
120% x Typ. V	حداکثر ولتاژ ورودی قابل تحمل
50 – 60 Hz	فرکانس ورودی
500ms at 230Vac	زمان انتظار برای رسیدن به ولتاژ ثابت
700 mA	حداکثر جریان توصیه شده برای استفاده دائم
نیست	ضد آب



جریان خروجی این آداپتور حداکثر ۱ آمپر می باشد توصیه می شود برای دوام بهتر دستگاه در صورتی که میخواهید به صورت مداوم از جریان خروجی آن استفاده کنید حداکثر از ۷۰ درصد ظرفیت دستگاه استفاده کنید.

پس در صورتی که میخواهید از دستگاه به صورت مداوم ۱ آمپر خروجی بگیرید بهتر است از آداپتور های ۱.۵ آمپر یا ۲ آمپر استفاده کنید (البته این آداپتور نیز ۱ آمپر خروجی می دهد ولی در صورت استفاده از حداکثر جریان خروجی عمر آداپتور به نسبت کم می شود) همچنین این آداپتور ضد آب نمی باشد اما در مقابل رطوبت کم مقاوم است.

### Mechanical Specifications

ندارد	طول سیم ورودی
حدود ۱۵۰ سانتی متر	طول سیم خروجی
60 x 60 x 40 mm	ابعاد دستگاه
ندارد	ابعاد جعبه
۵۰ گرم	وزن

### Operation Environment Specifications

۴۰ درجه سانتی گراد	حداکثر دمای محیط
۱۰- درجه سانتی گراد	حداقل دمای محیط
تا ۹۰ درصد	حداکثر رطوبت نسبی هوای محیط

### Approvals

buy This product from edisonkala.com



ادیسون کالا 

