

STD-C05A-系列电源适配器

简介

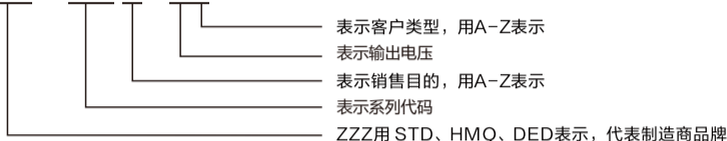
请您核准包装机型是否与实际需求一致，您现在拥有的是 STD-C05A-5C 系列插墙式电源适配器的某一指定型号。此系列电源转换效率高于65%，具有输出过流保护、短路保护、过压保护和输出电压恒定等特点。

技术参数

型号标识	输入电压	输入电流	输出电压	输出电流	输出功率	输出纹波	空载损耗	转换效率
STD-C05A-5C	100~240V~50/60Hz	0.15A Max	5VDC	0.6A	3W	≤100mV	≤0.3W	≥65%
STD-C05A-12C	100~240V~50/60Hz	0.15A Max	12VDC	0.25A	3W	≤150mV	≤0.3W	≥65%
STD-C05A-24C	100~240V~50/60Hz	0.15A Max	24VDC	0.13A	3.12W	≤250mV	≤0.3W	≥65%

型号说明

ZZZ-C05A-5C



使用环境

工作温度：-20~45℃
工作湿度：20%~90%RH，无冷凝

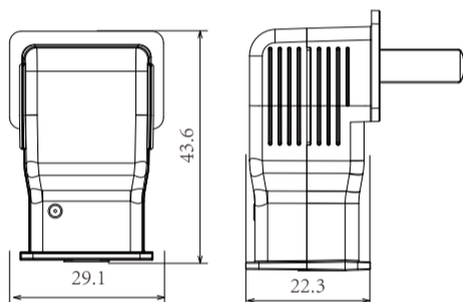
储存温度：-25~65℃
储存湿度：10%~95%RH

仅适用于海拔高度≤2000米的地区安全使用

标示含义 “仅适用于非热带气候条件下安全使用”

外观特性

- 尺寸：L43.6mm*29.1mm*22.3mm (高度根据输入插头标准存在不同规格)
- 输入为：国标2PIN插头 (可根据客户需求更改)
- 输出为：5.5mm*2.1mm*11mm或5.5mm*2.5mm*11mm的DC头 (可按需定制)



电源指示说明



编号	名称	说明
1	AC输入插头	插头和插座为断开装置，安装时注意应保证方便操作，可根据客户定制
2	DC输出插头	出厂规格为5.5*2.1*11或5.5*2.5*11标准DC头，可按需定制

注意事项

- 电源插头和插座为断开装置，安装时注意应保持能方便地操作。
- 通电之前，请检查输入输出连线是否正确，以免损坏用户的设备。
- 插电后，若无输出，请检查接线是否接错，若还无正常输出请送维修处理。
- 实际使用中如要求的功率与所选购的机型不匹配时，请及时告知，我们将以最快的速度给您配换匹配的机型。
- 不可将电源安装于太阳直晒、高温、雨淋用及灰尘太多的地方，并尽量安装在通风的位置。
- 必须注意不能在有水溅和水滴的环境下使用。

产品图片



制造商：小耳朵(广东)科技股份有限公司
地址：广东省惠州市仲恺高新区沥林镇山陂村康林大道1号(综合楼)、(厂房A)
电话：400 604 9199 0752-8778 800
网址：www.ch998.cn