

STD-T112S16-DC直流机架式集成供电电源

产品简介

请您核准包装机型是否与实际需求的一致，您现在拥有的是19寸1U标准尺寸的机架式直流电源STD-T112S16-DC，此机型有16路输出，采用一键启动设计方案，使用十分便捷。此机型转换效率高于85%，具有输入输出防雷保护、通道输出过流保护、单路短路保护和运行指示等功能，适用于给机房、机柜内的安防监控直流设备供电。

产品特点

1. 符合EMC电磁兼容设计标准。
2. 电源采用4×4结构，稳压精度±2%，负载调整率±1%，可靠性高。
3. 支持每一路输出电压可调。
4. 本产品适用于机房及机柜式安防监控设备等集中供电系统。

产品技术参数

输入电压：100-240V~，50/60Hz	输出功率：384W Max
输入电流：10 A Max	输出通道数：16组
空载损耗：10 W Max	输出电流：16CH/2A

使用环境

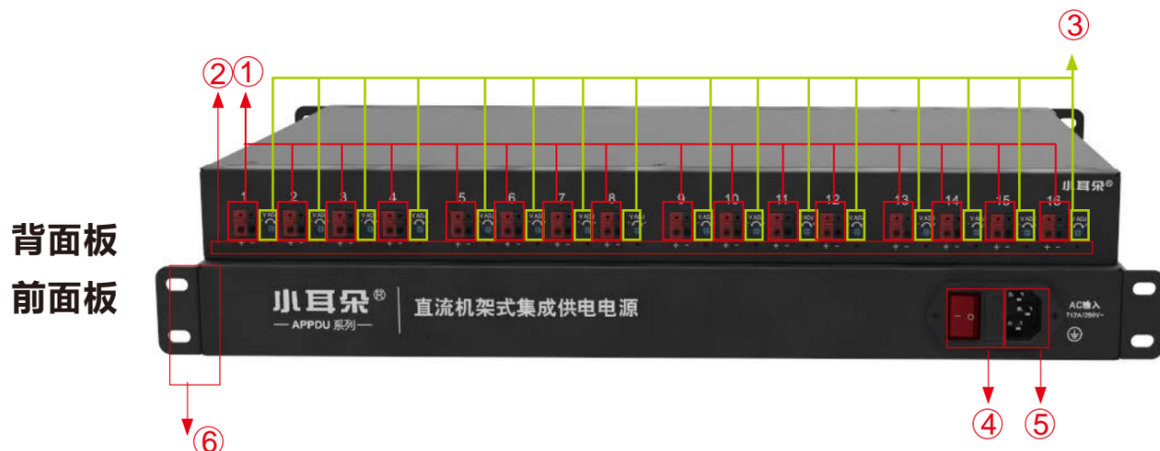
工作温度：-20~45℃	工作湿度：20~90%RH 无冷凝
储存温度：-25~65℃	储存湿度：10~95%RH

外观特征

1. 尺寸：L484mm*W282mm*H44mm（19寸1U机箱）
2. 输入：交流品字形插头
3. 输出：16组2PIN卡线端子



产品局部功能详解



1. 端子式输出组：连接用电设备，输出12VDC，共16组。
2. 输出指示灯：工作亮灯指示
3. 电压调节孔：
4. 电源开关：一键快速启动，启动后电源指示灯亮。
5. AC输入品字形插座：插头和插座为断开装置，安装时注意应保证方便操作。
6. 安装固定孔：用于机柜安装固定。

注意事项

1. 该设备需专业人员操作，请勿私自拆卸及安装，以免造成人员伤害和不必要的损失。
2. 通电之前请检查输入输出连接线是否正确，以免损坏用户设备。
3. 通电之前请检查电源是否可靠接地，以免发生触电风险。
4. 插电后电源指示灯亮，若不亮请检查接线是否接错，若还无正常输出请送维修处理。
5. 实际使用中，如要求的功率与所选购的机型不匹配时，请及时告知商家，以便及时更换匹配的机型。
6. 不可将电源安装于太阳直晒、高温、雨淋及灰尘多的地方，并尽量安装在通风的位置，安装时不要挡住电源散热窗。
7. 必须注意不能在有水溅和水滴的环境下使用。



制造商：小耳朵(广东)电子科技股份有限公司
电话：400 604 9199 0752-8778 800
网址：www.ch998.cn

