

电源转接板安装调试说明书（000281）

电源转接板安装调试说明书（000281）

一. 设备图解



二. 技术参数

1. 输入电压：DC9V~30V（建议使用 DC12V 或 DC24V）；
2. 输出电压：DC6V；
3. 工作温度：-35℃~60℃，湿度 RH 30% ~ 95%不结露；
4. 存储温度：-40℃~85℃；
5. 外型尺寸：62.4×71×25mm（L×W×H）；
6. 安装尺寸：100×71×26mm；

三. 安装说明

安装时可根据现场情况，使用设备自带的背胶，粘贴在合适位置。

四. 接线图



五. 使用说明

本设备的功能是将直流输入电源转换为 6V 电源输出。接好线后上电工作时设备电源指示灯亮，即可正常使用。

六. 注意事项

1. 上电前应确认输入电源电压为 DC9V~30V。
2. 设备元器件与地之间应有良好绝缘。
3. 设备使用环境应符合要求，并有良好的散热空间。
4. 插拔连接件时请一定要断电进行。