

车载电源选择注意事项和问题

1. 是否需要防水，分防水和不防水二款；
2. 输出功率，10W~3000W等可选择；
3. 输入电压，分12V和24V以及48V等可选择；
4. 输出电压，分5V，12V，24V，48V等可选择；
5. 输入电压范围，根据汽车电池一般有12V，24V等，电池的电压范围即是车载电源的输入范围；
6. 输出电压精度，一般是3%，特殊要求等可定做；
7. 输出纹波等，根据输出电压不同而不同；
8. 根据输入电压和输出电压的高低，分升压，降压，生降压3种工作模式。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/tech/113456.html>