

EMPA01 射频放大器规格书

魔研科技的 MYRA03 射频放大器，是将小信号进行放大，适用的频率范围为 100KHz~1GHz，增益典型值为 25dB。

主要参数：

- ◆ 频率范围：100kHz~3GHz
- ◆ 增益：30dB
- ◆ 上电指示功能
- ◆ 机械开关功能。
- ◆ 配线性稳压电源。



性能指标	
工作电压	12VDC
工作电流	150mA
工作频率范围	100kHz-3GHz
增益	30dB
线性区范围	10kHz-1GHz
线性区平坦度	±2dB
最大线性输入功率	-17dB
最大线性输出功率	13dB
工作温度	-5℃至+45℃
存储温度	-40℃至+70℃
本体尺寸（L×W×H）	56mm×48mm×30mm
最大尺寸（L×W×H）	90mm×60mm×30mm
重量（净重）	170g

应用

