

3 通道功率放大器



PM 0003 是一款专门针对消费类产品的产线测试设计的调理器,有 3 通道功率放大器,其中一路通道为 4 倍功率放大,两路为 25 倍功率放大。用于驱动人工嘴,喇叭等大功率负载。配合 [IMP 1000](#) 还可以实现喇叭阻抗分析。

该产品具有通道资源丰富,输入阻抗高、输出阻抗低、本底噪声低、频响范围宽、测试重复度高等特点。

产品参数

| PM 0003 整体参数 | |
|--------------|------------|
| 功率放大通道数 | 3 |
| 工作电压 | 220V |
| 产品尺寸(mm) | 240*240*76 |
| 接口类型 | BNC |
| 适用温度 | -20°C~50°C |

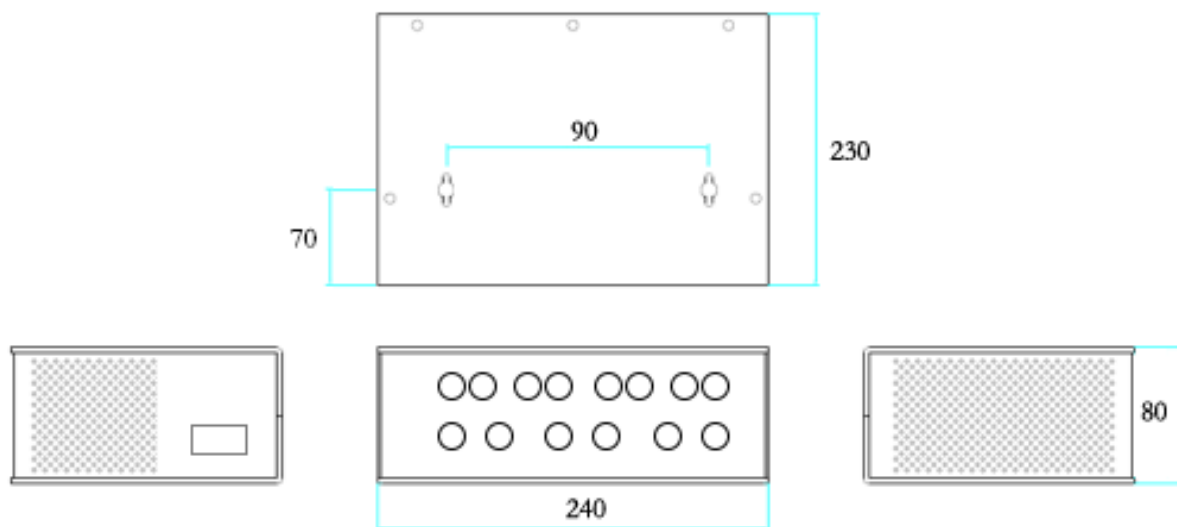
基本特点

- 2 通道功率放大器, x25
- 1 通道功率放大器, x4
- 产品使用标准 220V 电源供电, 方便工业现场使用

音频特性参数

| 功率放大器参数 | |
|-------------|---------------------|
| 输出功率 | 单通道 16W |
| 放大倍数 | 12dB(*4), 12dB(*25) |
| 频响范围 | 6Hz~80KHz(-3dB) |
| THD (@1kHz) | <0.001% |

尺寸



若产品指标更新，恕不另行通知。



www.megasig.com

深圳市美格信测控技术有限公司

电话：0755-8950.8393

传真：0755-8950.8392

销售邮箱：sale@megasig.com

技术支持：support@megasig.com

地址：中国.深圳.光明.红星创智广场1 栋2 单元1002室