**函数功率放大器 型号：ZRX-28728**



**ZRX-28728产品参数：**

**1、输入阻抗 50 kΩ**

**2、内置偏压（输出端等效） +/-12V**

**3、外部输入 +/-10Vmax（增益：X1） +/-1.25Vmax（增益：X10）**

**4、运行模式 恒定电压**

**5、增益 10V/1V、10V/10V二档切换**

**6、极性切换 同相/反向**

**7、正弦输出功率有效值（RL=7.5Ω） 10W（典型值）**

**8、输出电压 12.5Vpeak**

**9、输出电流 1.65Apeak**

**10、输出阻抗 <2 Ω**

**11全功率带宽 DC~1 MHz**

**12、输出摆率 ≥80V/μs（典型值）**

**13、过冲 <7%**

**13、产品类别 函数/任意波形发生器配件**

**ZRX-28728产品特点 ：**

**1. 通过USB接口和RIGOL DG系列信号发生器或PC上位机通讯，操作灵活，简单**

**2. 配合上位机软件用户可以灵活的设置放大器的增益（X1或X10）、极性（同相或反相）、输出偏移和输出开关。**

**3. 具有50kΩ的高输入阻抗**

**4. 完整的输出保护电路（输出过流保护、内部温度异常保护），确保仪器稳定、可靠、安全的工作**

**5. 体积小巧，便于携带，使用方便**

**ZRX-28728产品介绍 ：**

**尺寸：宽×高×深＝142.2mm×48.1mm×215.4mm**

**重量：0.85kg**