



瑞众科技
RUIZHONG TECHNOLOGY

帧同步发生器

SG-SPG116

规格书

Ver 1.0



▲ 实物参考

深圳市瑞众科技有限公司
SHENZHEN RUIZHONG TECHNOLOGY CO., LTD.

产品简介

SG-SPG116黑场同步发生器。支持16路BB信号或者三电平信号输出。或者支持一路BB信号输入，16路BB信号输出。SG-SPG116黑场同步发生器是演播室，播出系统，虚拟系统中，高质量的同步信号源，是同步系统中必备设备。

主要特点

- ★ 16路同步信号输出
- ★ 黑场彩条可选
- ★ 支持外部锁相
- ★ 支持增益控制
- ★ 外置冗余适配器电源，安全可靠
- ★ 板卡自带LED指示灯，以直观的方式显示出信号状态信息

产品展示



技术参数（同步信号输出）

信号标准: SMPTE170M, ITU624-2

制式: PAL, NTSC;

接口: BNC 75 ohm

数量: 16

信号输入幅度: 1000 mV \pm 10%

反射损耗: >40 dB, 0.1MHz to 6 MHz

微分增益: <0.5%

微分相位: <1%
