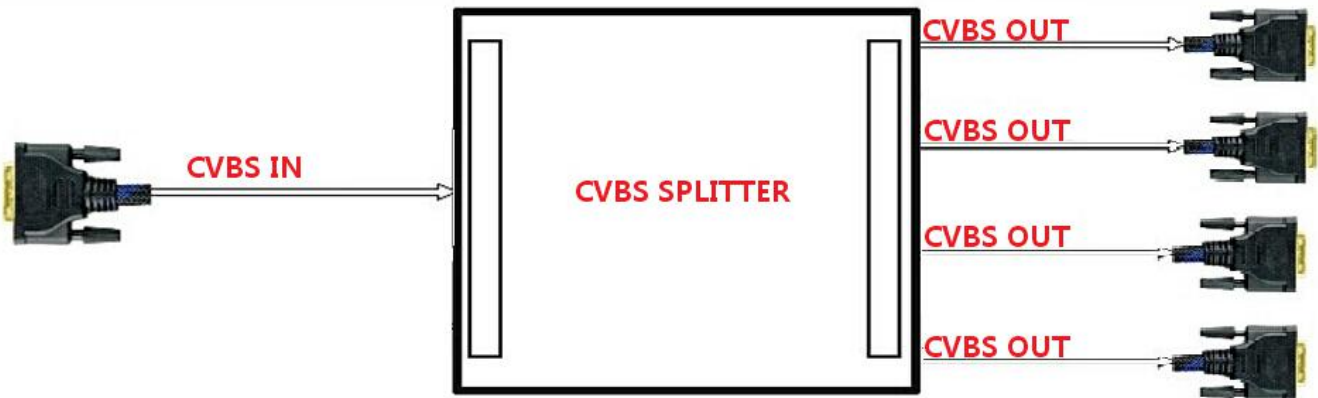


PD6014(专业 CVBS 分配器)



功能示意图



产品简介

这是一款可将4路CVBS信号中的任意一路转换为9路一致、同步的CVBS信号并显示在9个终端显示设备上的产品。输入CVBS信号自适应。输出信号质量稳定，适用于多种显示器，符合广播电视标准，可广泛应用于CVBS视频分配,视频延长应用等。通过DIP可以选择4路中的1路CVBS信号输入。

产品特性

- ◆ 采用外接式设计，无内插卡式的系统兼容性问题
- ◆ 可串接扩充，增加终端显示数量
- ◆ 支持 NTSC、PAL、SECAM 自适应输入
- ◆ DIP 选择输入通道
- ◇ 特殊功能可定制

接口说明



- 1-9.CVBS OUT
- 10.电源
- 11. 指示灯
- 12. DIP 开关
- 13-16. CVBS IN

产品参数		订货型号			
产品名称	高清视频分配器		产品型号	功能	备注
产品型号	MD6055F		MD8902	CVBS 一分九	直通
CVBS 视频输入	输入信号	PAL/NTSC/SECAM		YPBPR 一分三	直通
	连接器	BNC		YPBPR 一分二 +CVBS 一分三	直通
	信号幅度	1000mV±10%(100Ω)	DIP1	DIP2	输入
	阻抗	75Ω	0	0	CVBS IN1
CVBS 视频输出	输出信号	模拟 CVBS 视频信号	0	1	CVBS IN2
	连接器	BNC 符合 IEC169-8 标准	1	0	CVBS IN3
	信号幅度	800mV±10%(75Ω)	1	1	CVBS IN4
	阻抗	75 Ω			
常规参数	电源	DC 5-12V			
	功率	<5W			
	主机尺寸	183 × 95 mm(不含接头)			
	控制面板	无			
	重量				
	工作温度	0℃~50℃无冷凝			
	存储温度	-20℃~75℃			
	工作湿度	20%~70%RH			
存储湿度	0%~90%RH, 不结露				

PD6014 应用示意图

