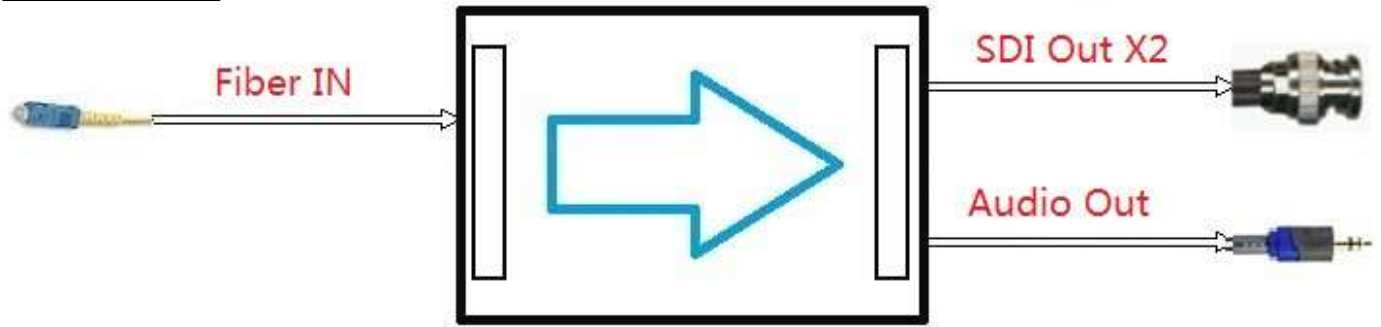


PD6183(光信号转 SDI x2)

版本:1.0



功能示意图



产品简介

中帝威(DeviceWell)高清视频光端机，一款专用的视频光纤传输设备。设备集成串行光信号接收模块及 SDI 编码器，可将串行光信号转换为 SDI 信号。系统采用可拆卸的 SFP 光模块，根据不同需求可以任意更换不同距离及不同速度的相应模块。并且 PD6183 音频接口还可以同时传音频和视频信号。设备对输入信号自动适应，操作简单。

产品特性

- ◆ 1 路光纤信号输入
- ◆ 2 路 SDI 标准接口输出
- ◆ 通用 LC 光纤接口
- ◆ 音频接口可以同时传音视频
- ◆ 指示灯状态显示
- ◇ 特殊功能可定制

接口说明



产品参数		
产品名称	SDI 高清视频光端机	
产品型号	PD6183	
光信号输入	输入信号	串行数字光信号
	码率	100MHZ~3.125GHZ
	连接器	标准 LC
SDI 输出	输出信号	SDI 高清串行数字视频信号
	阻抗	75Ω
	信号幅度	800mV±10%
	连接器	BNC 符合 IEC169-8 标准
音频输出	输出信号	模拟立体声音频
	阻抗	600Ω
	连接器	耳机
常规参数	电源	DC 5-12V
	功率	<2W
	主机尺寸	120*102*30mm
	控制面板	无
	重量	0.27 KG
	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	