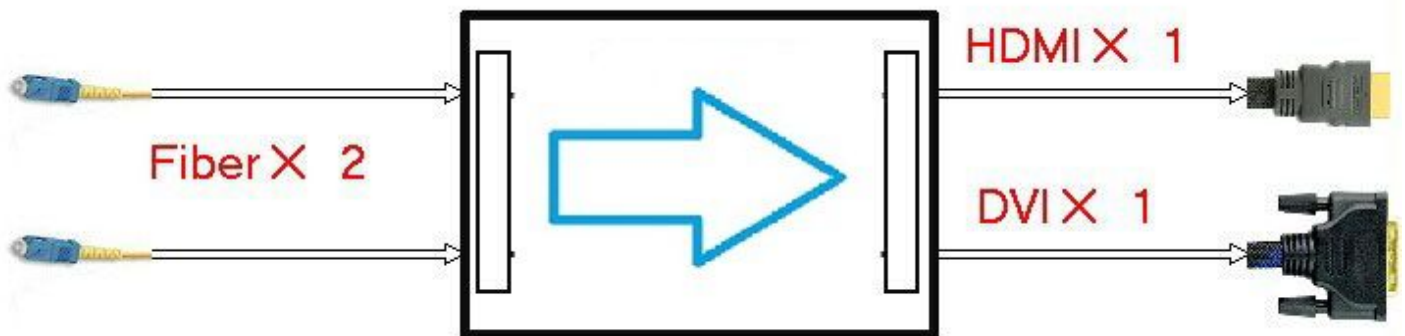


MD6075(DVI 光端机 接收端)

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 DVI 编码器，可将串行光信号转换为 VESA 标准的 DVI 信号，并可环路输出一路 HDMI 信号，可接设备或串联至下一级。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。MD6075 采用宽电压设计，可以应用在不同的电源环境。设备对输入信号自动适应，操作简单。

产品特性

- ◆ 2 路光纤信号输入
- ◆ 1 路 DVI 标准接口输出
- ◆ 通用 LC 光纤接口
- ◆ 通用 DVI-I 接口
- ◆ 最高支持 1920X1200 分辨率,向下相容
- ◆ 指示灯状态显示
- ◇ 特殊功能可定制

接口说明



1. DVI 输出
2. LED 指示
3. DC 5V-12V
4. HDMI 输出
5. 光信号输入

### 产品参数

产品名称	DVI 高清视频光端机	
产品型号	MD6075	
光信号输入	输入信号	串行数字光信号
	码率	100MHZ~6.6GHZ
	连接器	标准 LC
DVI 视频输出	输出信号	VESA 标准 DVI 信号
	阻抗	100Ω
	信号幅度	800mV±10%
	连接器	DVI-I
HDMI 输出	输出信号	标准 HDMI 信号
	阻抗	100Ω
	信号幅度	800mV±10%
	连接器	DVI-I
常规参数	电源	DC 5-12V
	功率	<2W
	主机尺寸	122X 126 X 28 mm
	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

### 设定参数

无

### 订货型号

产品型号	功能	机箱类型	电源类型	其它
PD8175D	光信号转 DVI 视频	Mini	标准 AC-DC 12V 电源	双光纤, 双 DVI 输出
PD8157D	DVI 视频转光信号	Mini	标准 AC-DC 12V 电源	双光纤, 1 路 DVI 环出
MD6057	DVI 光端机 发射端		标准 AC-DC 12V 电源	
MD6075	DVI 光端机 接收端		标准 AC-DC 12V 电源	

### MD6075 应用示意图

