

# HDMI /DVI 光纤延长器

## VT-HFT-301S HDMI 光纤延长器

VT-HFT-301S 是一款通过单根光纤长距离地传输 HDMI 高清视频信号的光纤延长器, 支持 EDID 学习功能, 能够适应多种复杂的应用环境。该设备拥有卓越的图像和传输能力, 使信号传输更加流畅和稳定, 是一种可靠、高性能、高效的 HDMI 信号延长方式。

### 技术特点

- ▶ 通过单根光纤远距离传输 HDMI 视频信号, 可达 2~10km
- ▶ 传输高清无压缩 HDMI 视频信号, 分辨率可达 1080p60
- ▶ 支持 EDID 学习, 可匹配各类型显示设备
- ▶ 符合 HDMI 1.3 标准
- ▶ 内置 ESD 保护电路, 防止静电损伤
- ▶ 安装简单方便, 即插即用, 无需设置

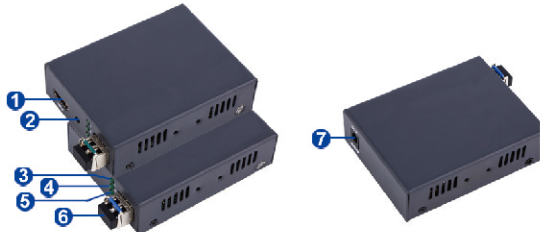
## VT-DFT-301S DVI 光纤延长器

VT-DFT-301S 是一款通过单根光纤长距离地传输 DVI 高清视频信号的光纤延长器, 支持 EDID 学习功能, 能够适应多种复杂的应用环境。该设备拥有卓越的图像处理和传输能力, 使信号传输更加流畅和稳定, 是一种可靠、高性能、高效的 DVI 信号延长方式。

### 技术特点

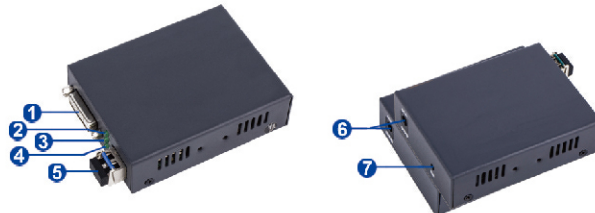
- ▶ 通过单根光纤远距离传输 DVI 视频信号, 可达 2~10km
- ▶ 传输高清无压缩 DVI 视频信号, 分辨率可达 1920×1200@60Hz
- ▶ 支持 EDID 学习, 可匹配各类型显示设备
- ▶ 符合 DVI 1.0 标准
- ▶ 内置 ESD 保护电路, 防止静电损伤
- ▶ 安装简单方便, 即插即用, 无需设置

### 前后面板



1. HDMI 输入/输出接口
2. 回复出厂 EDID
3. 连接状态指示灯
4. 信号状态指示灯
5. 电源状态指示灯
6. SFP 光模块接入接口
7. 电源输入接口

### 前后面板



1. DVI 输入/输出接口
2. 连接状态指示灯
3. 信号状态指示灯
4. 电源状态指示灯
5. SFP 光模块接入接口
6. 电源输入
7. 回复出厂 EDID