

## EXT-DVI-CP-FM10



### 特性

- 使用单芯 50/125  $\mu\text{m}$  多模(OM2/OM3)SC 光纤延长 DVI 信号达 1000 米
- 支持最高分辨率 1920x1200@60Hz
- 光纤传输避免电磁干扰
- 拖尾式设计节省空间安装方便, 避免源和显示器线缆杂乱
- DDC 双向信号支持
- 支持 HDCP 直通
- 紧凑外形易于安装
- 符合 FCC 及 CE 的 EMI/RFI 排放标准

### 规格

- 最大像素时钟: 165MHz
- DVI 端口: DVI-D 19 针 公头
- 传输介质: SC 型多模光纤(50/125 微米)
- 电源适配器: 5V DC(大部分情况发送端可不需)
- 功耗(接收端): 1.5W(最大)
- 工作温度: 0°C -50°C
- 存储温度: -20°C -+70°C
- 相对湿度: 10%-80%
- 尺寸: (W x H x D): 1.54" x 0.63" x 11.49"
- 重量: 1 磅