

VE170R

VGA/音频Cat 5信号接收器 (1024x768@300m)



VE170R Over Cat 5影音信号接收器通过使用Cat 5e线缆,可从来源设备延长信号远达300米。

它是一套接收与传送高质量影音信号内容,符合经济成本效益的解决方案。

兼容的发送设备:

[VE170T](#) Over Cat 5影音信号发送器

[VS1204T](#) 4端口Cat 5 影音信号分配器

[VS1208T](#) 8端口Cat 5 影音信号分配器

特性

- 长距离传输最远达300m
- 高视频分辨率
1920x1200@60Hz(30m);1600x1200@60Hz(150m);1024x768@60Hz(300m)
- 支持音频功能(mono)
- 可调式增益控制 / 信号补强控制
- 内建8KV/15KV ESD保护功能
- 可安装于机架上
- 兼容VESA FDMI mount标准

规格

视频输出	
接口	1 x HDB-15 母头 (蓝色)
阻抗	75 Ω
最长距离	1.8 m
视频	
最高频宽	300 MHz
最高分辨率/最长距离	最大 1920 x 1200@30m; 1600 x 1200@150m; 1024 x 768@300m
音频输出	1 x Mini Stereo Jack 母头 (绿色)
接口	
电源	1 x DC电源插座 (黑色)
功耗	DC5.3V:3.32W:16BTU
环境	
操作温度	0 - 50°C
储存温度	-20 - 60°C
湿度	0-80% RH, 无凝结
机体属性	
外壳	金属
重量	0.24 kg (0.53 lb)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	12.77 x 9.04 x 2.26 cm (5.03 x 3.56 x 0.89 in.)
装箱数	5 件
附註	对于一些机架式产品, 请注意标准物理尺寸WxDxH, 其使用LxWxH来表示。

拓扑图

