

VE810

HDMI影音延长器(具备红外线信号传输功能)

- VE810 HDMI影音延长器采用两条Cat 5e线缆，可延伸HDMI信号来源设备与HDMI显示设备之间的距离达60m远。VE810搭载红外线信号收发功能，可通过红外线通道从远程控制本地HDMI信号来源，或从本地控制远程显示设备。

此外，VE810也支持本地设备供电功能，其远程设备不需要额外适配器便能运作，增加了安装与使用上的便利性。

HDMI
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

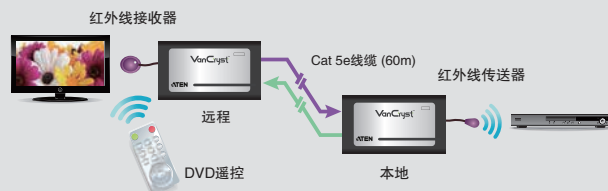


产品特性

- 采用经济实惠的Cat 5e线缆连接本地与远程设备
- **支持红外线信号传输**
- **HDMI设备或显示器都可通过红外线信号传输进行远程控制**
- 8段式同步化调整开关可优化显示质量
- **1080p可延伸40m，1080i(HDTV)可延伸60m**
- 高视频质量 – 高达1080p / 1920x1200@60Hz
- 支持Dolby True HD与DTS HD Master Audio
- **HDMI(3D, 深色)**
- 兼容于DDC规格
- 与HDMI及HDCP 1.1规格兼容
- 兼容于所有ATEN HDMI影音切换器与分配器
- **远程设备无需外接电源(仅需一条电源适配器)**

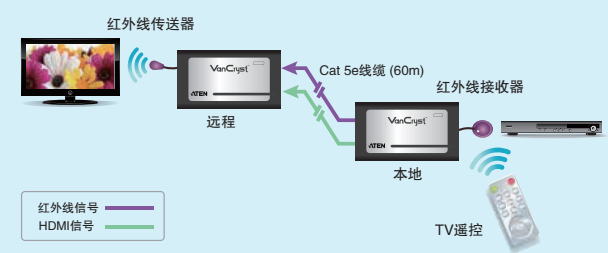
连接本地设备的红外线发送器与远程设备的红外线接收器以控制HDMI设备

应用1 远程控制HDMI设备



连接本地设备的红外线接收器与远程设备的红外线发送器以控制HDMI显示器

应用2 远程控制HDMI显示器



产品规格

功能			VE810L	VE810R
设备连接			1	N/A
接口	显示设备	HDMI 输出	N/A	1 x HDMI Type A母头 (黑)
	信号来源设备	HDMI 输入	1 x HDMI Type A母头 (黑)	N/A
	电源		1 x DC Jack	
	端对端		2 x RJ-45 母头	
	红外线		1 x 3.5 mm phone jack	
开关	均衡器开关		N/A	1 x 8段式调整开关
LED	电源		绿	
指示灯	上线		N/A	绿
HDMI分辨率			HDTV分辨率: 480p, 720p, 1080i, 1080p; PC分辨率: VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA, WUXGA (1920x1200)	
耗电量			DC5V, 1.52W	DC5V, 1.35W
传输环境			1080i最远可达60m	
作业环境	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		154 g	154 g
	尺寸		9.00 x 5.76 x 2.40 cm	9.00 x 5.76 x 2.40 cm

*上述规格与图片仅供参考，宏正自动科技保留修改之权利

北京宏正腾达科技有限公司

北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座18层

电话: +86-010-5255 0110 传真: +86-010-8296 1318

www.aten.com.cn E-mail: sales@aten.com.cn

Printed 06/2014 V2.0



© Copyright 2014 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.
北京宏正腾达科技有限公司(ATEN CHINA Co., Ltd.)为宏正自动科技股份有限公司中国总代理，
完全代理ATEN宏正旗下全品牌