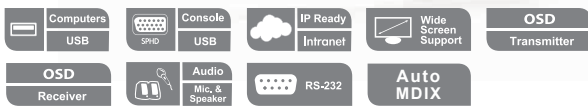


CE790

数字KVM信号延长器

- CE790是一款具备自动判别线缆(Auto-MDIX)与RS-232串口功能的IP-Based KVM信号延长器, 其可支持一组远程的USB控制端(USB键盘、显示器及USB鼠标)通过Intranet企业内部网络访问电脑系统。

CE790所具备的进阶功能包括: 1) 信号传送设备(Transmitter)与接收设备(Receiver)均支持OSD屏幕器选单, 可简化设定与操作; 2) 使用价格实惠的Cat 5e线缆, 在标准TCP/IP LAN局域网域内进行单点对单点、单点对多点、以及多点对多点的管理, 不需额外加装KVM多电脑切换器; 3) 传送与接收设备均加装RS-232串行端口 - 连接串口终端设备以进行组态设定, 或连接如触控式显示器与条形码扫描器的串口设备。

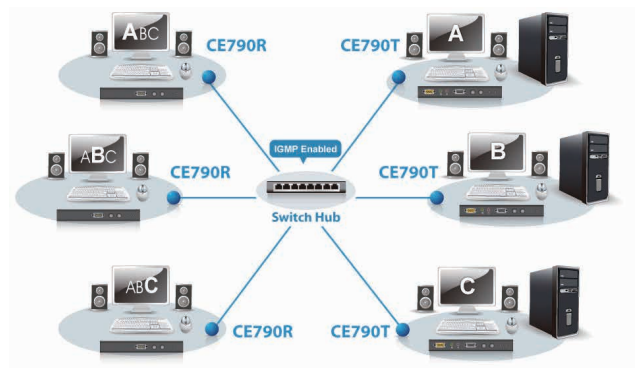


产品特性

- 通过Intranet企业内部网络, 从远程访问KVM连接架构内的电脑
- 双控制端操作 - 通过传送设备与接收设备的USB控制端管理电脑
- 传送设备与接收设备均支持OSD屏幕器选单
- 支持GUI图形化用户接口操作¹
- 无需安装软件 - 传送设备与接收设备均内建HTTP服务器
- 内建ASIC芯片, 提供更高的可靠性与兼容性
- USB键盘及USB鼠标连接端口
- RS-232串行端口² - 连接串口终端设备以进行组态设定, 或连接如触控式显示器与条形码扫描仪的串口设备
- 支持音频
- USB电流过载侦测与预防
- 高视频分辨率 - 高达1920 x 1080
- 支持宽屏模式
- 超高视频质量模式
- 支持热插拔
- 可安装于机架
- 支持固件更新
- Auto-MDIX - 自动判别连接线类别

备注

1. CE790 AP与GUI操作手册可自ATEN官方网站(www.aten.com.cn)下载使用
2. RS-232串行端口仅支持Tx/Rx信号



- * CE790可安装于单点对单点、单点对多点、以及多点对多点的架构。多点架构需另行购买设备- 详情请洽代理商。
- * 通过使用简易的OSD屏幕器选单可轻松完成多点架设

产品规格

功能		CE790T	CE790R	
接口	控制端	键盘	1 x USB Type-A母头(白)	
		显示器	1 x HDB-15母头(蓝)	
		鼠标	1 x USB Type-A母头(白)	
		扬声器	1 x Mini Stereo Jack母头(绿)	
		麦克风	1 x Mini Stereo Jack母头(粉红)	
	电脑端	RS-232	1 x DB-9母头(黑)	1 x DB-9公头(黑)
		键盘/显示器/鼠标	1 x SPHD-15母头(黄)	N/A
		扬声器	1 x Mini Stereo Jack(绿)	
	电源	DC	1 x DC电源插座(黑)	
		LAN	1 x RJ-45母头(黑)	
按钮	OSD	1 x 按钮		
	选择	1 x 按钮		
LED指示灯	状态	1(绿/橘)		
	电源	1(绿/红)		
仿真功能	键盘/鼠标	USB		
耗电量	DC	5.3V/6.62W	5.3V/6.36W	
	DC			
视频分辨率		高达1920 x 1080		
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	0.50kg	0.48kg	
	尺寸(长 x 宽 x 高)	20.20x8.64 x2.50cm	20.20x8.64 x2.50cm	

*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



© 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