

4 端口 USB 2.0 Cat 5 over LAN 延长器

UEH4102

- UEH4102 4端口USB 2.0 over LAN延长器使用专利 ExtremeUSB® 技术，可延伸USB周边设备超过标准5米的线缆限制。

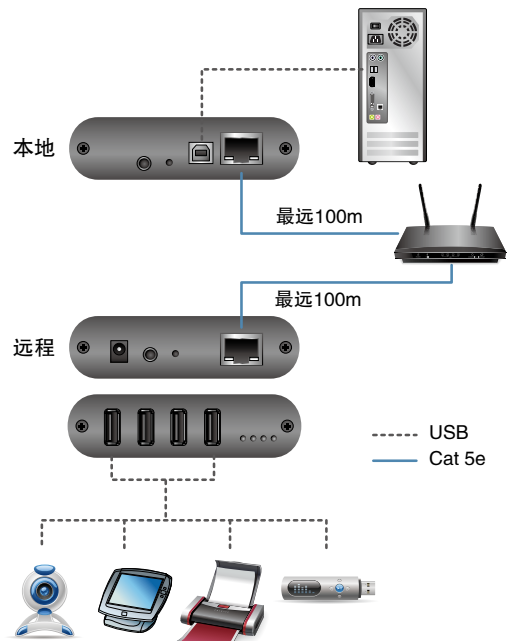
UEH4102通过Gigabit以太网(LAN)延长USB 2.0信号，提供最高传输速率达480Mbps。本地和远程设备通过MAC位址预先相互配对。因此，易于安装不需再额外手动配对。

即插即用解决方案，UEH4102与所有主要操作系统相容，并支持所有USB周边设备，如键盘、鼠标、互动式电子白板、U盘、硬盘、音频设备、网络摄影机和其他USB设备。UEH4102 提供设备稳定且高品质的连接，符合USB 2.0规格，确保完善的信息传递功能。



产品特性

- 通过Gigabit 以太网(LAN)延长USB信号传输
- ExtremeUSB®- 支持transparent USB 2.0信号以及即插即用(无需软件或驱动程序)
- 预先通过MAC位址进行本地与远程设备配对，安装方便，不需额外的配对操作
- 本地及远程设备配对完成后可通过DHCP自动连接
- 延长器和以太网网络切换器之间以及通过CAT 5e / 6 / 7线缆连接的以太网网络切换器之间最长可达100米
- 适用于所有USB 周边设备-U盘、键盘、鼠标，网络摄像机及互动式电子白板等
- 适用于所有主要操作系统: Windows®, OSX® 和Linux®



产品规格

功能	UEH4102L	UEH4102R
连接接口		
USB 连接端口	1 x USB Type B 母头	4 x USB Type A 母头
连线连接端口	1 x Gigabit Ethernet 母头	1 x Gigabit Ethernet 母头
电源	N/A	1 x DC 电源插孔
USB规格	USB 2.0 高速 / 全速 / 低速	USB 2.0 高速 / 全速 / 低速
USB设备支持数量	N/A	4 项 USB 设备
耗电量	主机供电	自供电 DC 5V, 15W
Network Protocol	10/100/1000 BASE-T Ethernet (建议使用 1000 BASE-T Ethernet, 可达最佳效能)	
作业环境		
储存温度	-20° - 70° C	-20° - 70° C
湿度	0 - 80% RH, 无凝结	0 - 80% RH, 无凝结
操作温度	0° - 50° C	0° - 50° C
机体属性		
外壳	金属	金属
重量	0.19 kg	0.19 kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)	10.00 x 7.60 x 2.60 cm	

产品信息如有修改或变更，恕不另行通知。

Publish Date: 07/2018 V1.0

