
USB 2.0 REPEATER CABLE



用户手册

UE-250

请仔细阅读此用户手册，并按照其指导说明进行安装和操作，以避免对本产品和/或与之相连接的设备造成任何损坏。

本包装包括：

- ◆ 1 UE-250 USB2.0 延长线
- ◆ 1 用户手册

如有任何损坏或遗失，请联络您的经销商。

© 版权所有 2009 宏正自动科技股份有限公司
手册产品号：PAPE-1240-100
所有其它品牌名称和商标为其对应厂家的注册产权。

注意： 本产品已经过测试，完全符合 B 级电子设备要求和 FCC 认证的第 15 部分规范的 Subpart J。这些规范是为了在家用环境下使用该设备，而能避免有害干扰，并提供有效保护所规范的规定。该设备会产生并辐射电磁波，如果用户未能按照该用户手册的说明以进行安装和使用，将可能对通讯造成有害干扰。但是并不能保证只要采取某种特定的安装方式就会避免电磁干扰。如果确实对无线电或电视信号接收产生了有害干扰，可以通过开关此设备来判断，建议用户尝试以下方法解决：

- ◆ 重新调整或放置信号接收天线
- ◆ 使该设备远离信号接收设备
- ◆ 该设备与电器设备勿使用同一个电源插座
- ◆ 可向经销商或无线电或音频/电视机技术人员寻求帮助。



概述

本设备可允许用户延长主机与 USB 外围装置间的距离，其距离可达 5 米（16'）。不像标准线缆，UE-250 为动态延长线缆。所有 USB 信号均可通过本设备传输而再生以维持最优信号完整性，以符合 USB2.0 规格。

产品特性

- ◆ 可延长到 USB 设备的使用距离达 5 米（16'）
- ◆ 嵌入式常规 ASIC 可再生被发送的 USB 信号以维护最优信号完整性。

系统要求

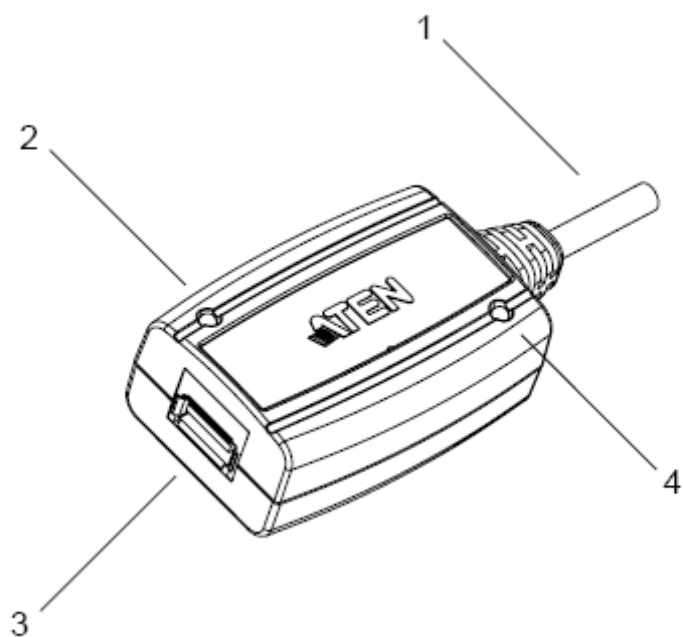
- ◆ Whistler; Windows: XP、2000、Me、98SE; Mac OS 8.6 或更高

注意：只有配有 USB2.0 驱动程序的系统可支持高达 480Mbps 的数据传输速度，未配有该驱动程序的系统仅支持 12Mbps 的数据传输速度。

- ◆ 该系统已安装 USB2.0 主控制器

注意：UE-250 能被连接到 USB1.1 主控制器上，但是在该种情况下，本设备仅支持 USB1.1 的传输速度（1.5-12Mbps）。

部件



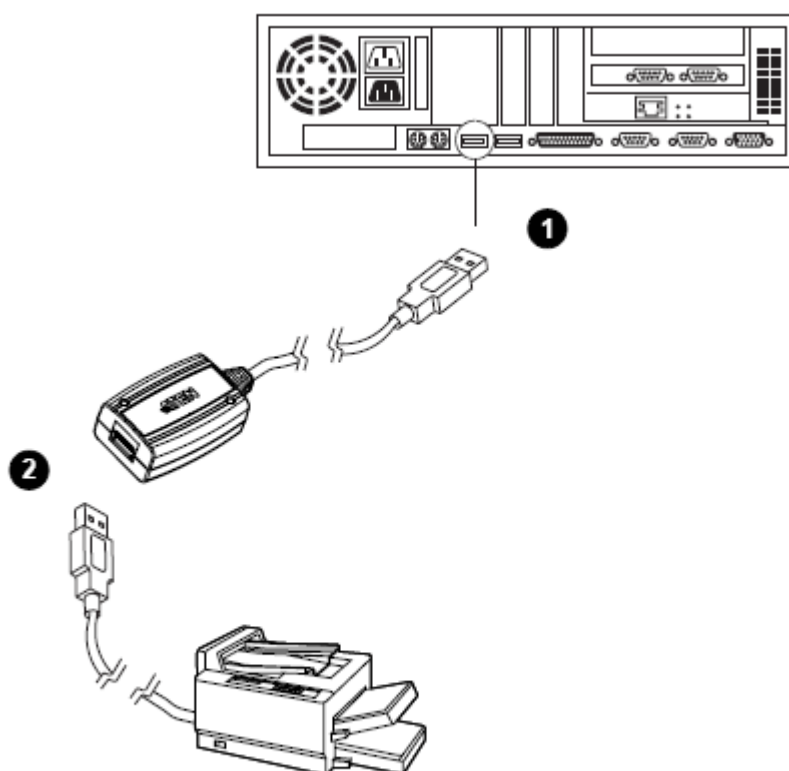
1. 内建配有连接 USB 到主机 USB 端口或插孔的线缆
2. 指示灯（绿）表明 USB 连接
3. Type A 母头 USB 端口可用于连接外围设备
4. 指示灯（红）表明电流过载

安装

本产品的安装只需将线缆连接起来即可：

1. 请将 UE-250 USB 线缆插入主机的 USB 端口或 USB 插口。
2. 请将 USB 外围设备插入 UE-250 插口。

无需其他操作。



故障排除

问题	原因	措施
设备运行不稳定	静电或电力不足将可能导致该设备运行不稳定。	通过拔除并重新插接线缆重新安装该设备，或对您所连接的设备使用外部电源。

产品规格

功能	产品规格
电源供应	Bus 供电
线缆长度（输出）	5 米（16 英尺）
连接头	1 Type A 公头 1 Type A 母头
USB 规格	2.0 规格 高速、全速及低速
支持驱动程序	各种驱动程序
操作温度	5° - 40°C
储存温度	-20° - 60°C
湿度	0% - 80% RH, 无凝结
重量	255 克

有限保证

在任何情况下，对于使用本产品或本产品所附的光盘、文件等所造成的直接、间接、特别、偶然发生或随之发生的损害，直接销售商所承担的赔偿将不超过本产品所支付的价格。

直接销售商不会保证、明示、暗示或法定声明本文件的内容与用途，及特别否认其对于特殊用途的品质、性能、适售性或适用性。

直接销售商同时保留修改或更新设备或文件的权利，且无义务通知任何个人或个体修改或更新的内容。如果要咨询进一步的需求，请联系您的直接销售商。