

UCE260

USB 2.0 Cat 5延长器



UCE260通过使用以太网线，可轻松地将USB信号延伸至60米；此外传输速率最高达480Mb/s，并且向下兼容至USB1.1(12Mb/s)及1.0(1.5Mb/s)设备。无需任何设定及安装驱动程序，即可突破传统USB的距离限制，延长USB周边设备或集线器与电脑之间的距离达60米。



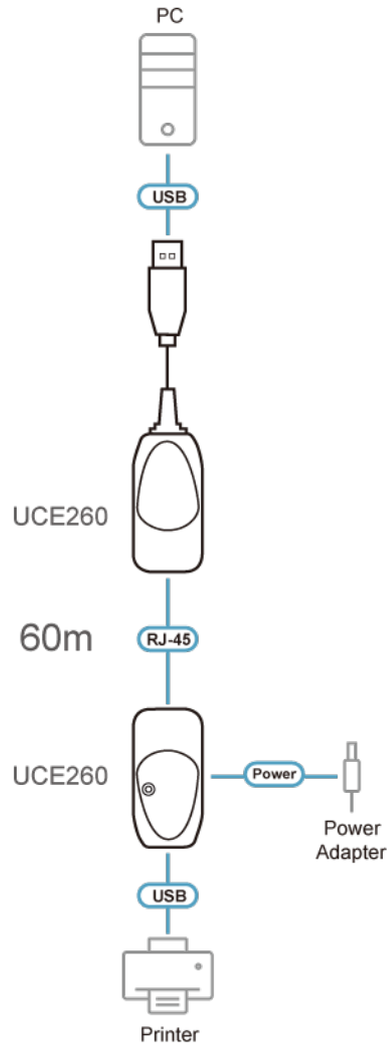
特性

- 支持任何高速(480Mb/s)、全速(12Mb/s)或低速(1.5Mb/s)USB设备
- 通过使用以太网线，可将USB设备的传输距离延长达60米
- 附有专用适配器，确保供电稳定性
- 支持热插拔功能，即插即用
- 最经济实惠的USB信号传输延长方案
- 无需安装任何驱动程序即可使用

规格

| Function | Local Unit | Remote Unit |
|----------------|--|---|
| 接口 | | |
| USB 端口 | 1 x USB Type A 公头 | 1 x USB Type A 母头 |
| 连线 | 1 x RJ45 母头 | 1 x RJ45 母头 |
| 电源 | N/A | 1 x 电源插孔 |
| USB 规格 | 2.0 高速 / 全速 / 低速 | 2.0 高速 / 全速 / 低速 |
| 支持的 USB 设备 | N/A | 1个 【注意】USB视频装置的连接与否以各家厂商自行测试宣告为准 |
| 功耗 | DC5V:0.65W:3BTU/h 附註: ● 单位=瓦特：表示设备在没有外部负载情况下的典型功耗 ● 单位=BTU/h：表示设备满载时的功耗 | DC5V:0.95W:15BTU/h 附註: ● 单位=瓦特：表示设备在没有外部负载情况下的典型功耗 ● 单位=BTU/h：表示设备满载时的功耗 |
| 环境 | | |
| 操作温度 | 0-40°C | 0-40°C |
| 储存温度 | -20-60°C | -20-60°C |
| 湿度 | 0-80% RH, 无凝结 | 0-80% RH, 无凝结 |
| 机体属性 | | |
| 外壳 | 塑料 | 塑料 |
| 重量 | 0.04 kg (0.09 lb) | 0.02 kg (0.05 lb) |
| 尺寸 (长 x 宽 x 高) | 6.30 x 3.10 x 2.19 cm (2.48 x 1.22 x 0.86 in.) | 6.30 x 3.10 x 2.19 cm (2.48 x 1.22 x 0.86 in.) |
| 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。 | |

拓朴图



Please refer to your USB video device's user manual or user guide for its compatibility and declaration.
