



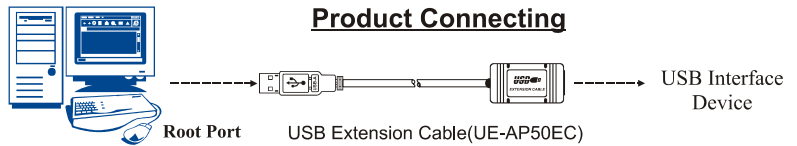
12Mbps



USB Extension Cable USB to IrDA

USB Extension Cable Specification

Item No	UE-AP50EC
Length	500cm
Color	Blue
Package	Color Box



Remark:Picture in catalogue for reference only, color and specification according to real product.

UE-AP50EC USB Extension Cable

FEATURES

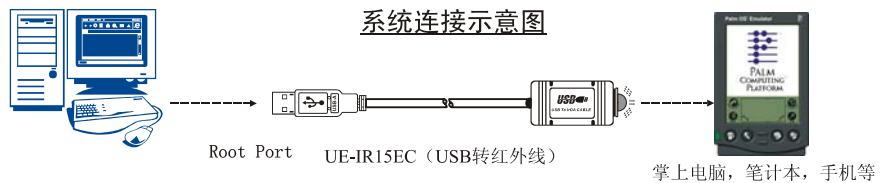
- Enlarge transmission distance from USB cable.
- Enlarge & transmit signal actively though internal IC board.
- Support Plug & Play, Hot pluggable.
- Full compliance with USB spec Rev 1.1
- Supports 12Mbit/s Full Speed” and 1.5Mbit/s Low Speed”
- serial data transmission
- One upstream port and One downstream port
- Support PC and Mac
- Up to 5 Extension can be coupled to 25m



UE-AP50EC
(USB Extension Cable)

USB to IrDA Specification

Item No	UE-IR15EC
Length	150cm
Color	Black
Package	Color Box



Remark:Picture in catalogue for reference only, color and specification according to real product.

UE-IR15EC USB to IrDA

OVERVIEW

The USB to IrDA adapter is a low cost, low power, for enabling IrDA wireless data communications through a standard PC USB port. The USB to IrDA directly interfaces to both single path and dual path receive IrDA transceiver module architectures and contains a USB controller, IrDA controller, interface logic, and memory buffer for full IrDA 1.1, 4Mbps data transfer rates.

This single cable is designed for ideal connections to PDA, Digital Camera,PC or mobile phone and more...

FEATURES

- Single chip (ASIC) USB to Serial communication
- Low-power design
- IrDA data rates from 2.4Kbps to 4Mbps
- Obtains power from USB port
- Uses standard IrDA transceivers
- Full compliance to IrDA 1.1 and USB 1.1 specifications
- Windows 98/ME/2000/XP driver
- Hot PnP for easy use

Suitable for SOHO and mobile wireless network environment



UE-IR15EC
(USB 转红外线)





12Mbps



USB 转发延长线 USB 转红外线

USB 转发延长线规格表

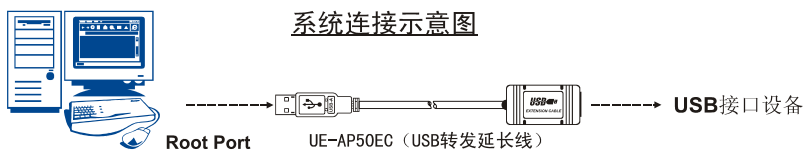
型号	UE-AP50EC
长度	500cm
颜色	透明蓝
包装	彩合

注：所示图片供参考，颜色和规格以实际产品为准。

UE-AP50EC USB Extension Cable(USB 转发延长线)

主要功能：

- 全用于延长 USB 连接线的信号传输距离。
- 通过内部 IC 电路实现主动式信号放大和传输。
- 可同时用于 PC 和苹果电脑
- 支持即插即用，热拔插。
- 完全兼容 USB 规格
- 支持 12Mbps 全速和 1.5Mbps 低速串行数据传输方式
- 1 个上行和 1 个下行端口
- 可以 5 只串联直至 25 米
- 直接硬件转发，无需软件支持
- 支持任何软件环境



UE-AP50EC
(USB 转发延长线)

USB 转红外线规格表

型号	UE-IR15EC
长度	150cm
颜色	黑
包装	彩合

注：所示图片供参考，颜色和规格以实际产品为准。

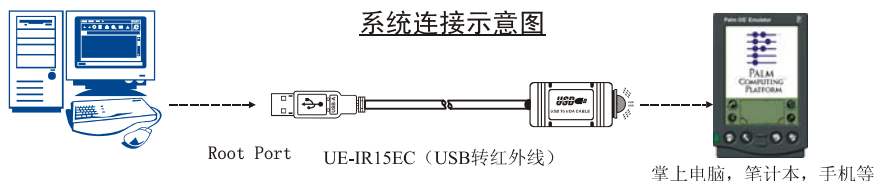
UE-IR15EC USB to IrDA(USB 转红外线)

概述：

适用对象：用 PC 连接掌上电脑、笔记本、手机、打印机及其他标准红外线设备
 此 USB 转红外线是一低成本，低功率，用于通过一个标准的 PC USB 接口实现 IrDA 无线数据通信。此 USB 转红外线的 USB 端直接支持单通路和双通路 IrDA 收发器件，并且自身带有 USB 控制器， IrDA 控制，逻辑电路，和缓冲内存。完全支持 IrDA 1.1， 4Mbps 的数据传输率。

特点：

- 低功耗设计
 - 支持红外线传输速率从 2.4Kbps 到 4Mbps
 - 直接 USB 口取电
 - 使用标准红外线传输协议
 - 完全兼容 IrDA 1.1 和 USB 1.1 规格
 - Windows 98/ME/2000/XP 驱动支持
 - 热拔插和即插即用支持
- 适用于小型办公无线移动网络环境



UE-IR15EC
(USB 转红外线)

