

4 端口 USB 2.0 CAT 5 延长器 (100m)

UCE32100

- UCE32100 4 端口 USB 2.0 CAT 5 延长器，由发送端与接收端所组成。通过 USB 2.0 标准规格，提供设备持久且高质量的连接，确保数据稳定传输。

UCE32100 可以通过 Cat 5 以太网络线缆将 USB 信号传输距离延长至 100m。UCE32100 接收端附有专用适配器，可为各种类型的 USB 设备提供足够的电力，例如 POS 机、U 盘、网络摄影机、扫描仪或打印机等。

UCE32100 可兼容所有主要操作系统并具备即插即用的特性，在外观上采用坚固的金属外壳，为工业应用提供了快速灵活的解决方案。此外，精巧的尺寸及特殊设计，使其可用于壁挂安装和 DIN 导轨安装，大幅节省安装空间。



产品特性

- USB 外围设备与电脑间的传输距离最远延伸至 100m
- 支持所有 USB 2.0 设备达 480Mbps
- USB 无损 - 保持信号完整性，使接收端与 USB 设备具备更佳的兼容性
- 内置四端口集线器设计可扩充最多四个 USB 设备，无需额外的集线器
- 接收端提供外接电源，为连接的 USB 设备提供稳定的电力
- 精巧的尺寸，带有壁挂式安装和 DIN 导轨设计，可灵活安装
- 随包装附 DC 电源接头固定器套件，以确保电源适配器与设备的连接
- 支持 Windows®, OSX® 和 Linux®
- 即插即用

UCE32100T



UCE32100R



Cat 5/6 Ethernet Cable



产品规格

功能	UCE32100
发送端设备	
上行端连接端口	1 x USB Type-B 母头
下行端连接端口	1 x RJ-45 母头 1 x Micro USB 母头 (固件升级)
电源	1 x DC 插孔
接收端设备	
上行端连接端口	1 x RJ-45 母头
下行端连接端口	4 x USB Type-A 母头 1 x Micro USB 母头 (固件升级)
电源	1 x DC 插孔
USB 规格	USB 2.0 高速
线缆类型	CAT 5 UTP 线缆
信号范围	100m
LEDs	
状态	2 x LED
耗电量	发送端: 主机供电 接收端: 自供电 DC 5V, 20W
作业环境	
操作温度	0° - 50° C
储存温度	-20° - 70° C
湿度	0 - 80% RH, 无凝结
机体属性	
外壳材质	金属
重量	0.21 kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)	10.15 x 7.90 x 2.44 cm

产品资讯如有修改或变更，恕不另行通知。

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1802室
 电话: 400-810-0810 传真: +86-10-8296-1318
 www.aten.com.cn E-mail: Marketing@aten.com.cn

Publish Date: 10/2020 V2.0



© Copyright 2020 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.