

# 10 m / 20 m USB 3.2 Gen 1 延长器

## UE331C / UE332C

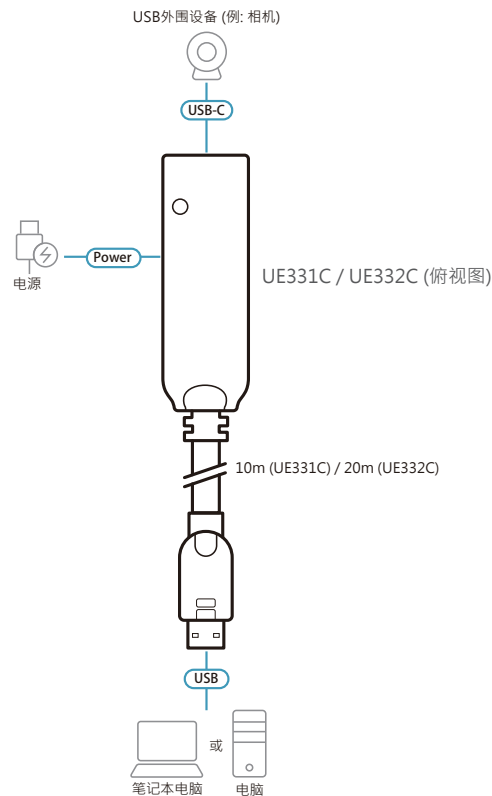
UE331C / UE332C USB 3.2 Gen 1 延长器可为具备 USB Type-A端口的电脑、笔记本电脑与具备USB-C端口的设备增加10/20m 的串接距离。不仅支持高达 5 Gbps 的超高速数据传输速率，亦向下兼容 USB 2.0 和 1.1 标准，提供可靠的数据传输。

轻巧的外型、即插即用的设计、跨平台支持 Windows 与 macOS等优点，提升UE331C / UE332C的应用弹性。此外，USB-C母头端口带有两个螺丝锁孔设计，满足了工业应用场景中，使用者对于设备稳固对接的需求。UE331C / UE332C 是延长 USB设备串接距离，同时提供快速、可靠的数据同步的理想解决方案。



### 产品特性

- UE331C / UE332C 可将 USB信号从配备USB Type-A连接端口的电脑、笔记本电脑延长至位在10/20m 外的USB-C设备
- 符合USB 3.2 Gen 1规范，支持高达5 Gbps数据传输速率
- 外型轻巧，且USB-C母头端口带有两个螺丝锁孔设计，可灵活应用，并加强设备对接的稳固
- 跨平台支持 – Windows 与 macOS
- 即插即用 – 无需额外下载驱动程序
- 包装随附电源适配器



### 产品规格

	UE331C	UE332C
<b>连接接口</b>		
USB连接端口	1 x USB 3.2 Gen 1 Type-A 公头	
装置端	1 x USB-C 3.2 Gen 1 母头	
<b>USB规格</b>	USB 3.2 Gen 1 / 2.0 / 1.1 超高速 / 高速 / 全速或低速	
<b>线材长度</b>	10m	20m
<b>传输速率</b>	高达5 Gbps	
<b>作业环境</b>		
操作温度	0 - 40 °C	
储存温度	-20 - 60 °C	
湿度	0 - 80 % RH, 无凝结	
<b>机体属性</b>		
外壳材质	塑料	
重量	0.77 公斤	1.53 公斤
尺寸 (长x宽x高)	6.5 x 1.22 x 1.2 公分	6.5 x 1.22 x 1.2 公分