

Оптический гибридный кабель-удлинитель Prestel USB-E3010



Оптический гибридный кабель-удлинитель USB3.0 до 10 м

Prestel USB-E3010 – гибридный кабель-удлинитель сигналов USB3.0 обратно совместимый с USB2.0 по оптоволоконной линии длиной 10 метров.

Кабель предназначен для подключения только USB3.0 устройств.

Идеально подходит для разнообразных USB-устройств: принтеров, сканеров, жестких дисков и аудиоустройств.

Особенности Prestel USB-E3010

- Поддержка технологии Plug and Play
- Поддержка USB3.0
- Поддерживает все основные операционные системы, включая Windows, Mac OS и Linux
- Поддерживает разрешение компьютера до 1080P и 4K2K (60P)
- Пропускная способность до 5 Гбит/с
- Длина кабеля: 10 метров

Характеристики Prestel USB-E3010

Основные данные	
Пропускная способность видео	5 Гбит/с
Тип коннектора	A тип штырь/ A тип гнездо
Тип кабеля	Гибридный с оптическим волокном и медными проводами
Поддержка HDCP	HDCP 2.2, EDID и HDCP
Оптический канал	VCSEL 850 нм
Общие данные	
Длина кабеля	10 м
Диаметр кабеля	4.0 мм
Рабочая температура	От 0 до 50°C
Температура хранения	От -20 до 70°C
Влажность	От 5 до 90% (без конденсата)
Потребляемая мощность	250 мВт