

Кабель-удлиннитель Prestel USB-E310



Описание Prestel USB-E310

Гибридный кабель-удлиннитель Prestel USB-E310, подключаемый к интерфейсу USB 3.0 с одной стороны, обеспечивает обмен данными по оптической линии и подачу питания на подключаемое к нему устройство (USB 3.0/2.0/1.1) с другой стороны.

При подключении к интерфейсу USB 2.0 кабель-удлиннитель Prestel USB-E310 не работает.

Особенности Prestel USB-E310

- Длина кабеля: 10 метров
- Разъемы: USB3.0 тип А - штырь, USB3.0 тип А - гнездо
- Поддержка стандарта USB 3.0 @ 5 Гбит/с
- Защита от помех
- Питание по USB, 5 В
- Поддержка технологии Plug and Play
- Низкое энергопотребление

Характеристики Prestel USB-E310

Основные данные	
Длина кабеля	10 метров
Разъемы	USB3.0 тип А - штырь USB3.0 тип А - гнездо
Дополнительный источник питания для устройств с рассеиваемой мощностью > 2 Вт	Кабель USB2.0 Micro-B (входит в комплект поставки)
Максимальный ток передаваемый на сторону устройства (при напряжении 5 В)	900 мА для кабелей 10/20/30 метров (при подключении дополнительного питания) 600 мА для кабеля 50 метров (при подключении дополнительного питания)
Рассеиваемая мощность	0,94 Вт
Диаметр кабеля	3 мм
Радиус изгиба	20 мм
Скорость передачи данных	До 5 Гбит/с
Размеры оболочек разъемов	Штекер: 44 x 27 x 13 мм Гнездо: 82 x 26 x 14.5 мм
Рабочая температура	0 ~ 55°C
Температура хранения	-20 ~ 80°C