

**Устройства передачи сигнала на дальнее расстояние по витой паре -
серия пассивных приемопередатчиков**

**МОДЕЛЬ: ТТР111VL приемопередатчик всепогодного исполнения с
коаксиальным кабелем (25см)**



Характеристики:

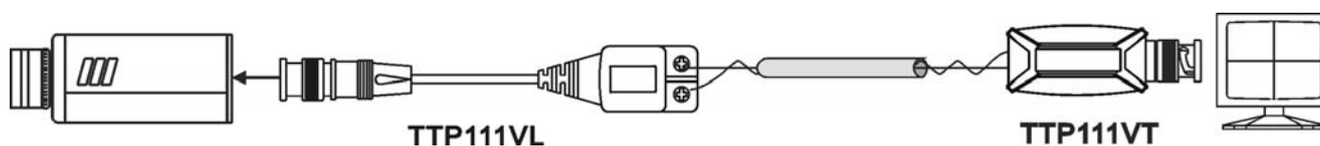
- Обеспечивает передачу в режиме реального времени монохромного видеосигнала на расстояние до 600 метров, а цветного видеосигнала – до 400 метров.
- При использовании с активными приемниками ТТА111VR, ТТА111AVR расстояние передачи увеличивается до 1 км.
- Климатическое исполнение - IP65 при относительной влажности воздуха до 95%.
- Температурный диапазон от 0 до +55°С
- Пассивный, не требует подключение питания.
- Встроенное согласующее устройство и широкополосный фильтр для защиты от помех.
- При использовании нескольких ТТР111VL существует возможность работы с монтируемыми в стойку 1U панелями многоканальных передатчиков ТРР016, ТРА008, ТРА016.

FCC

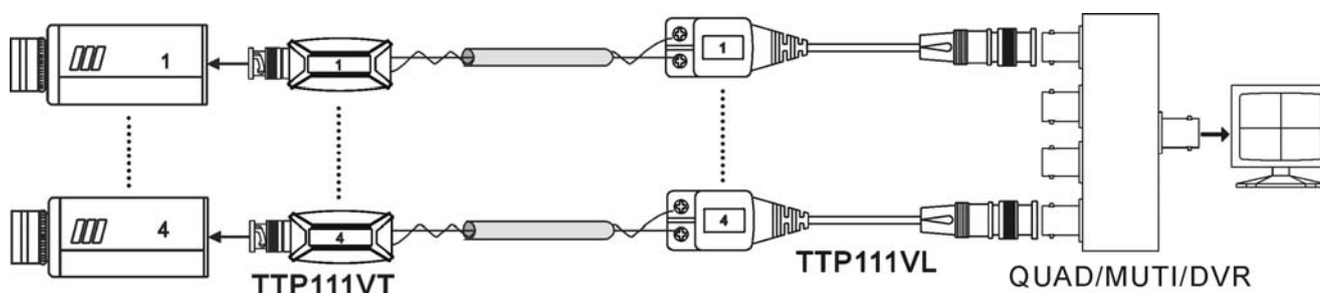


C-TICK

Схема установки:



- Вариант использования ТТР111VL в качестве передатчика со степенью защиты IP65 с 25 см коаксиальным кабелем для удобства монтажа с уличной камерой.



- Вариант использования в качестве приемника ТТР111VL с его компактными размерами очень удобен для соединения с любым многоканальным регистрирующим устройством, таким как мультиплексор, квадратор, видеорегистратор и т.п.

Технические характеристики:

Модель	ТТР111VL
Вход видеосигнала (BNC)	1BNC, 75 Ом
Выход	клеммный
Дальность передачи	600М(ч/б), 400М(цветной)

Тип кабеля	Витая пара CAT 5
Электропитание	Не требует
Размеры (мм)	23x23x320мм с 25 см мини-коакс.кабелем