



**V1 Electronics**

Группа ГРОСС-ЭЛЕКТРО

**SCT**

## ПАСПОРТ

### **Видео распределитель TDA102**

сертификат соответствия  
№ РОСС ТW.МЕ61.А02718

ООО «В1 Электроникс»

Москва, ул. Зверинецкая,  
д. 33/44, стр. 1

(495) 781-3660

[www.sct.net.ru](http://www.sct.net.ru)

[support@perimetr.ru](mailto:support@perimetr.ru)

**Видео распределитель – 1 вход под витую пару/ 1 выход под витую пару и 1 выход под коаксиальный кабель**

**Модель: TDA102**

TDA102 Видео распределитель UTP (витая пара). Данное устройство используется для передачи видеосигнала по витой паре на расстояние до 1000 метров. Используется с активными и пассивными приёмниками видеосигнала по витой паре.

**Особенности:**

- 1 видео вход – витая пара под клемму; встроенный активный приёмник (TTA111VR);
- 2 видео выхода разного типа – BNC под коаксиальный кабель (для местного подключения) и клеммы под витую пару (для удалённого подключения);
- Блок питания 12В постоянного тока 0,5А.
- Диапазон передачи: до 300 метров работает с пассивным приёмником видеосигнала по витой паре, до 1000 метров работает с активным приёмником видеосигнала по витой паре.

**Внешний вид:**



Рис.1 Внешний вид задней панели

**Структурная схема подключения:**

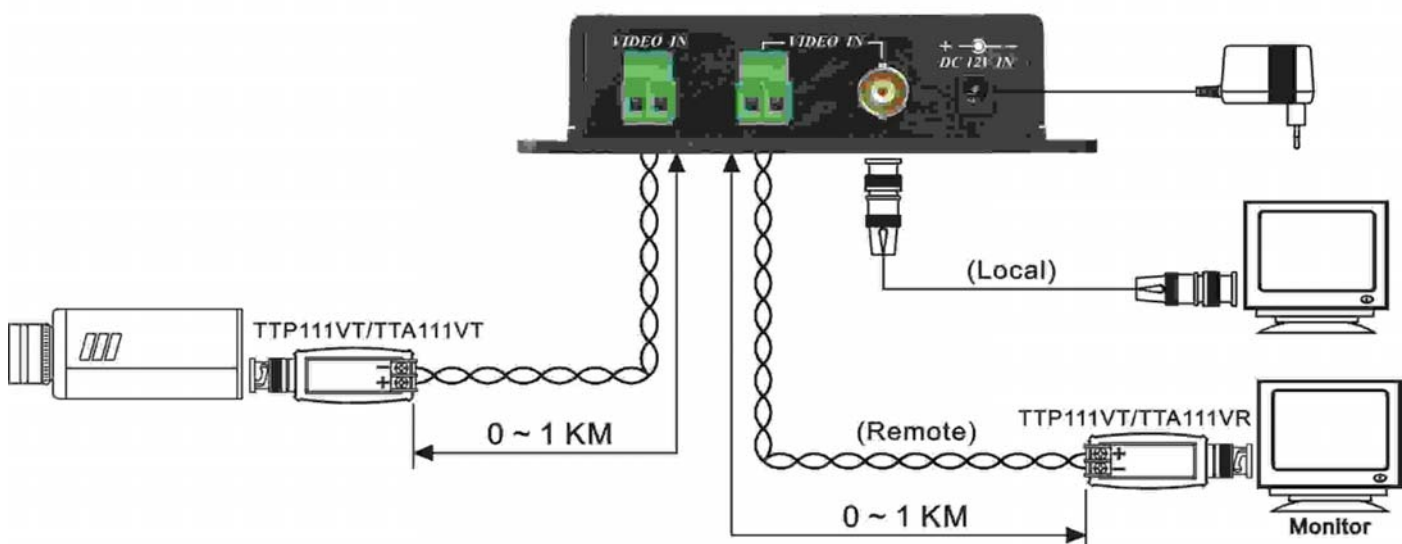


Рис.2 Схема подключения

### Настройка изображения:

Настройка изображения производится с помощью регуляторов, которые расположены на передней панели.

☀ - Настройка яркости изображения

● - Настройка контрастности изображения

### Технические характеристики:

<b>Модель:</b>	<b>TDA102</b>
Вход видеосигнала	1 канал, клеммное подключение
Выход видеосигнала	1 канал, клеммное подключение; 1 BNC коннектор (75Ом)
Питание	12 В (пост.ток)
Энергопотребление	Максимум: 40мА
Габариты (мм)	109x77x24
Рекомендуемый кабель	CAT-5E 4x2x0,52