



V1 Electronics

Группа ГРОСС-ЭЛЕКТРО

SC&T

ПАСПОРТ

**Комплект: Два пассивных приемопередатчика
компонентного видеосигнала по неэкранированной
витой паре (CAT5)**

ТТР11СVB-К

сертификат соответствия
№ РОСС ТW.МЕ61.А02958

Составил: Иванов Ю.Л.

ООО «В1 Электроникс»
Москва, ул. Зверинецкая,
д. 33/44, стр. 1
(495) 781-3660
www.sct.net.ru
support@perimetr.ru

Модель ТТР111СВВ-К

Комплект, состоящий из двух приемопередатчиков ТТР111СВВ, предназначен для передачи по кабелю витая пара компонентного видеосигнала (Y, Pb, Pr) на расстояние до 300 метров.

Комплект поставки

1. Устройство ТТР111СВВ - 2шт.
2. Паспорт – 1 шт.
3. Упаковка – 1 шт.

Особенности

- Разъемы. RJ45 - для подключения кабеля витая пара. RCA - подключение оконечных устройств.
- Расстояние передачи по кабелю UTP CAT5 - до 300 метров.

Внешний вид



Рис.1 Внешний вид

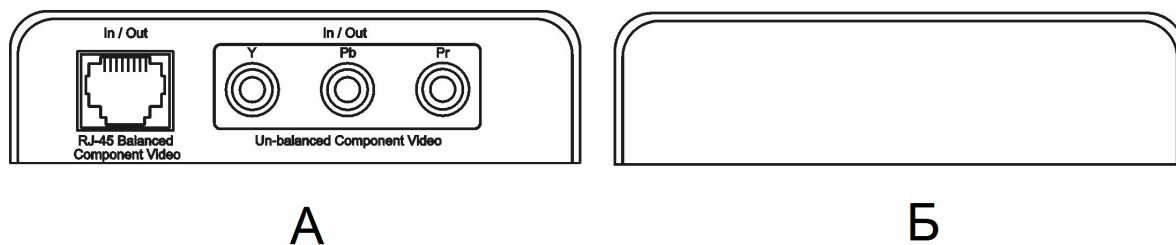


Рис.2 Вид спереди (А). Вид сзади (Б)

Схема подключения

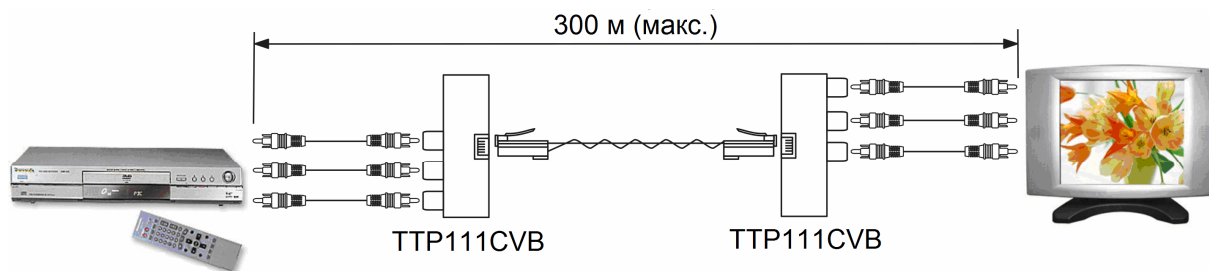


Рис.3 Структурная схема подключения

Табл.1 Назначение контактов разъема RJ45

Подключение RJ45			
Схема	N контакта	Цвет провода	Цепь
	1	Бело-оранжевый	Pr-
	2	Оранжевый	Pr+
	3	Бело-зелёный	Pb-
	4	Синий	-
	5	Бело-синий	-
	6	Зелёный	Pb+
	7	Бело-коричневый	Y-
	8	Коричневый	Y+

Технические характеристики

Модель	ТТР111СВВ
Видео (вход/выход)	3 RCA (Y, Pb, Pr)
Разъем под витую пару	RJ45
Полоса пропускания	8 МГц (480i/ 480p /720p/1080i)
Расстояние передачи (м)	300
Рекомендуемый кабель	UTP CAT5 (AWG24)
Размер (Ш x В x Д) (мм)	110 x 77 x 24