

# **ТРА008      Активный приёмник (концентратор) на 8 каналов для монтажа в 19" стойку 1U**

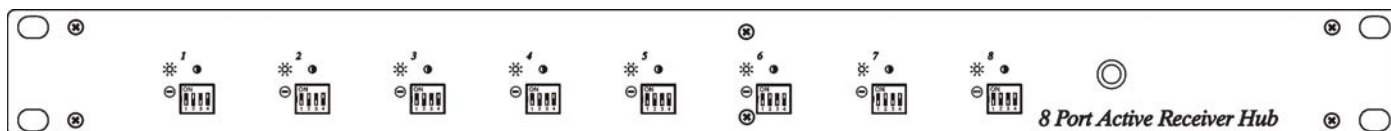
## **Особенности:**

- Приёмная часть изделия представляет собой 8 каналов на базе приёмников ТТА111VR в виде встраиваемой панели для монтажа в 19" стойку 1U.
- Высокая помехозащищённость при передаче видеосигнала.
- Конструкция обеспечивает кратковременную защита от повышенного напряжения и повышает защиту от блуждающих токов земли.

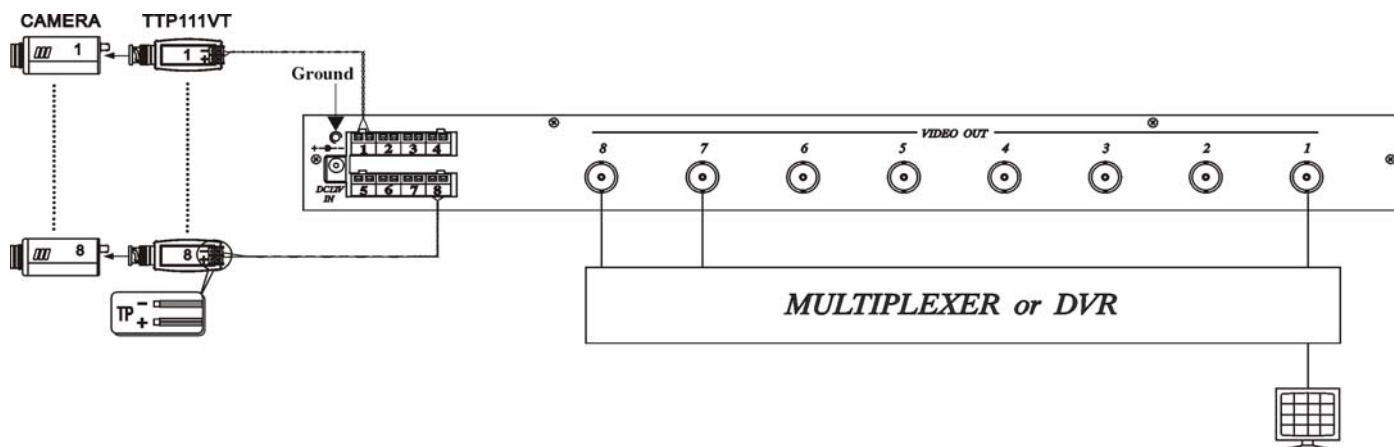
## **Технические характеристики:**

<b>Модель</b>	<b>ТРА008</b>
Видеовход	контактная группа на 8 каналов
Видеовыход (BNC)	8 каналов, 1В (р-р), 75 Ом
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемый ток	400 мА
Рекомендованный кабель	4-х парный кабель категории 5 (AWG 24)
Адаптер питания	входит в комплект изделия
Габаритные размеры (мм)	482 x 170 X 44 (1U)
Вес (грамм)	2200
Материал	Металл, цвет: чёрный

## **Передняя панель ТРА008:**



## **Схема подключения ТРА008:**



# **ТРА008Н      Активный приёмник (распределитель - усилитель) на 8 каналов для монтажа в 19" стойку 1U**

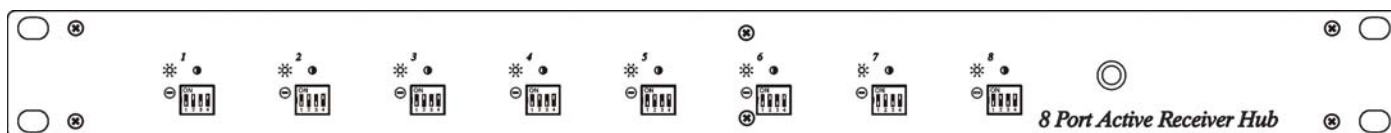
## **Особенности:**

- Приёмная часть изделия представляет собой 8 каналов на базе приёмников ТТА111VR в виде встраиваемой панели для монтажа в 19" стойку 1U.
- 8 видеовходов (контактная группа) на 16 видеовыходов (BNC)
- Защита от повышенного напряжения.
- Высокая помехозащищённость при передаче видеосигнала.
- Отличная совместимость при работе с цифровыми видеорегистраторами.

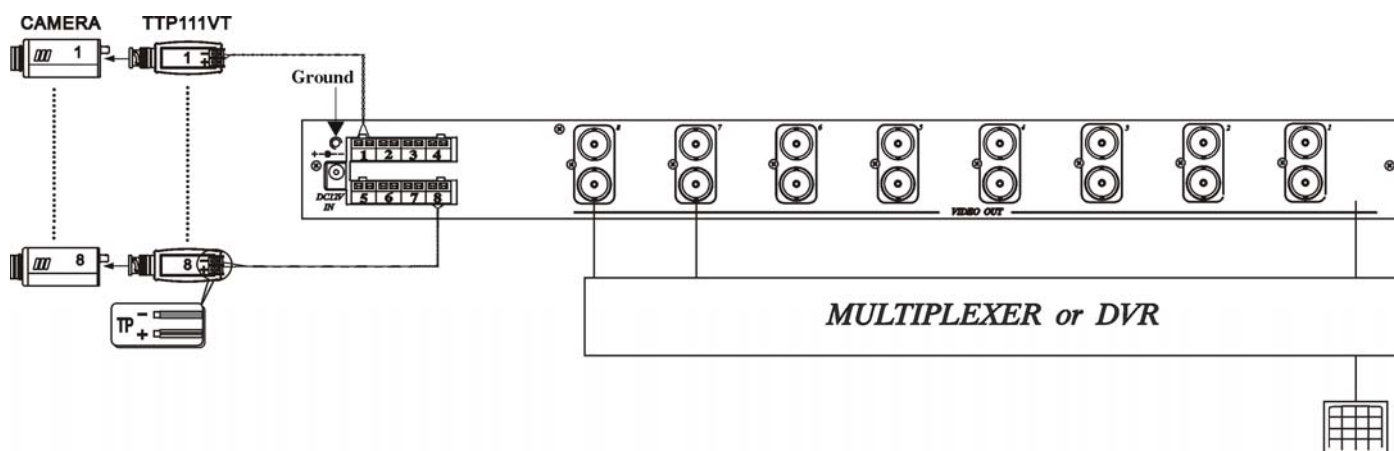
## **Технические характеристики:**

<b>Модель</b>	<b>ТРА008Н</b>
Видеовход	контактная группа на 8 каналов
Видеовыход (BNC)	16 каналов, 1В (p-p), 75 Ом
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемый ток	400 мА
Рекомендованный кабель	4-х парный кабель категории 5 (AWG 24)
Адаптер питания	входит в комплект изделия
Габаритные размеры (мм)	482 x 170 X 44 (1U)
Вес (грамм)	2200
Материал	Металл, цвет: чёрный

## **Передняя панель ТРА008Н:**



## **Схема подключения ТРА008Н:**



# **ТРА016Н    Активный приемник (распределитель - усилитель) на 16 каналов для монтажа в 19" стойку 1U**

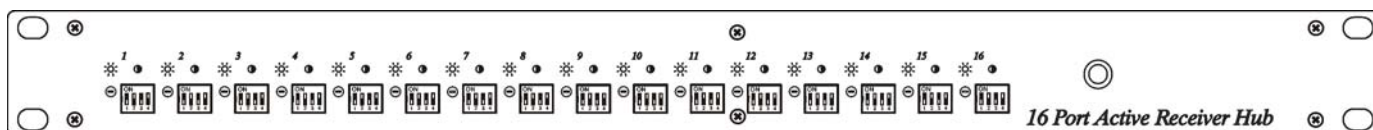
## **Особенности:**

- Приёмная часть изделия представляет собой 16 каналов на базе приёмников ТТА111VR в виде встраиваемой панели для монтажа в 19" стойку 1U.
- 16 видеовходов (контактная группа) на 32 видеовыхода (BNC)
- Защита от повышенного напряжения.
- Высокая помехозащищённость при передаче видеосигнала.
- Отличная совместимость при работе с цифровыми видеорегистраторами.

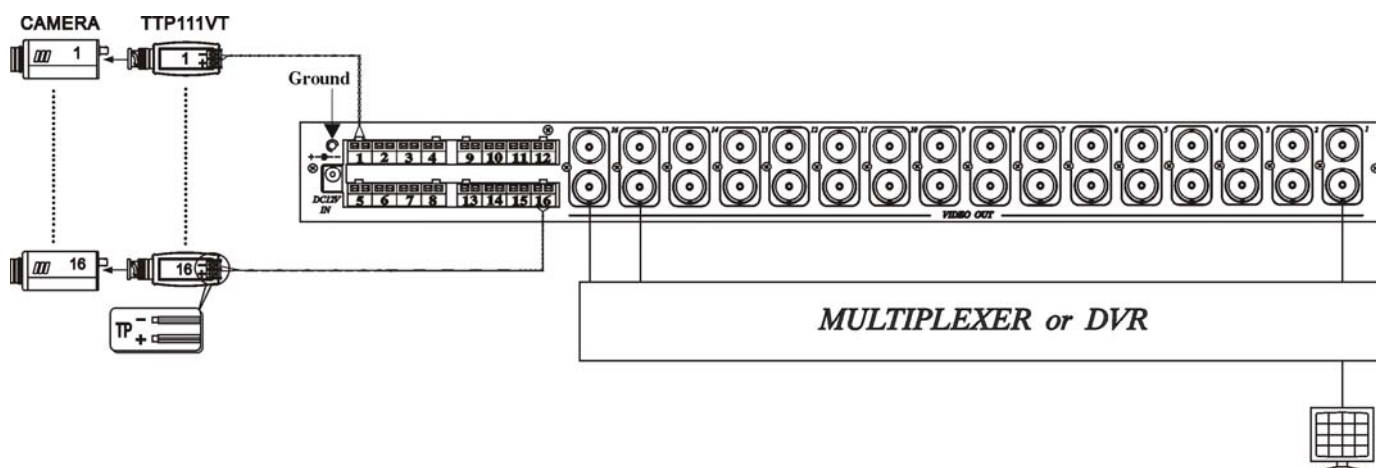
## **Технические характеристики:**

<b>Модель</b>	<b>ТРА016Н</b>
Видеовход	контактная группа на 16 каналов
Видеовыход (BNC)	32 канала, 1В (p-p), 75 Ом
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемый ток	400 мА
Рекомендованный кабель	4-х парный кабель категории 5 (AWG 24)
Адаптер питания	входит в комплект изделия
Габаритные размеры (мм)	482 x 170 X 44 (1U)
Вес (грамм)	2720
Материал	Металл, цвет: чёрный

## Передняя панель ТРА016Н:



## Схема подключения ТРА016Н:



## **Общие замечания:**

**Внимание!** Соблюдайте полярность при подключении кабеля. Если нарушить полярность, изображение с видеокамеры будет нечётким или искривлённым.