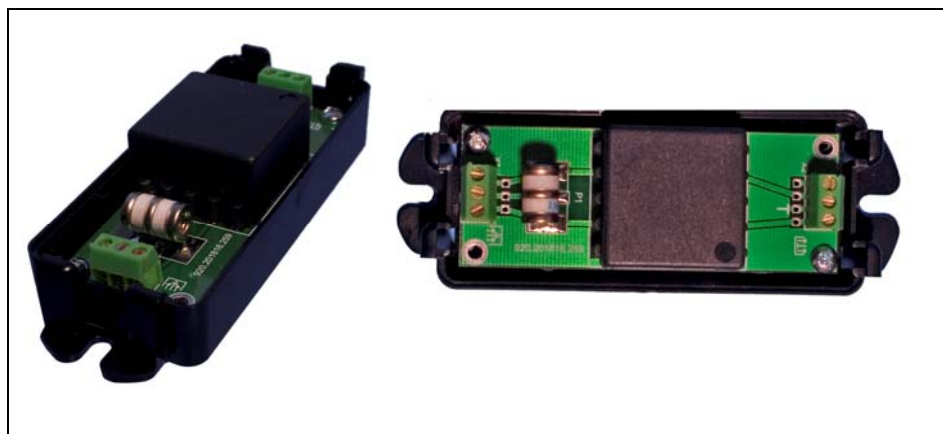


СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

Тип	Подтип	Класс	Семейство	Группа	Модель
<i>Витая пара</i>	<i>Пассивные</i>	<i>Приемопередатчик</i>	<i>Одноканальные</i>	<i>Для встраивания</i>	<i>AVT-TRX106</i>
Арт № AVT-TRX106	<i>Передача полного видеосигнала (ч/б или цветного) в реальном масштабе времени по кабелям типа «витая пара»</i> AVT-TRX106– пассивный одноканальный приемопередатчик со встроенной защитой линии и гальванической развязкой для работы с любым типом кабеля "витая пара" Длина линии передачи: при активных приемниках - до 1500 м., при пассивных - до 300 м				
Дата изменения 11.02.10					



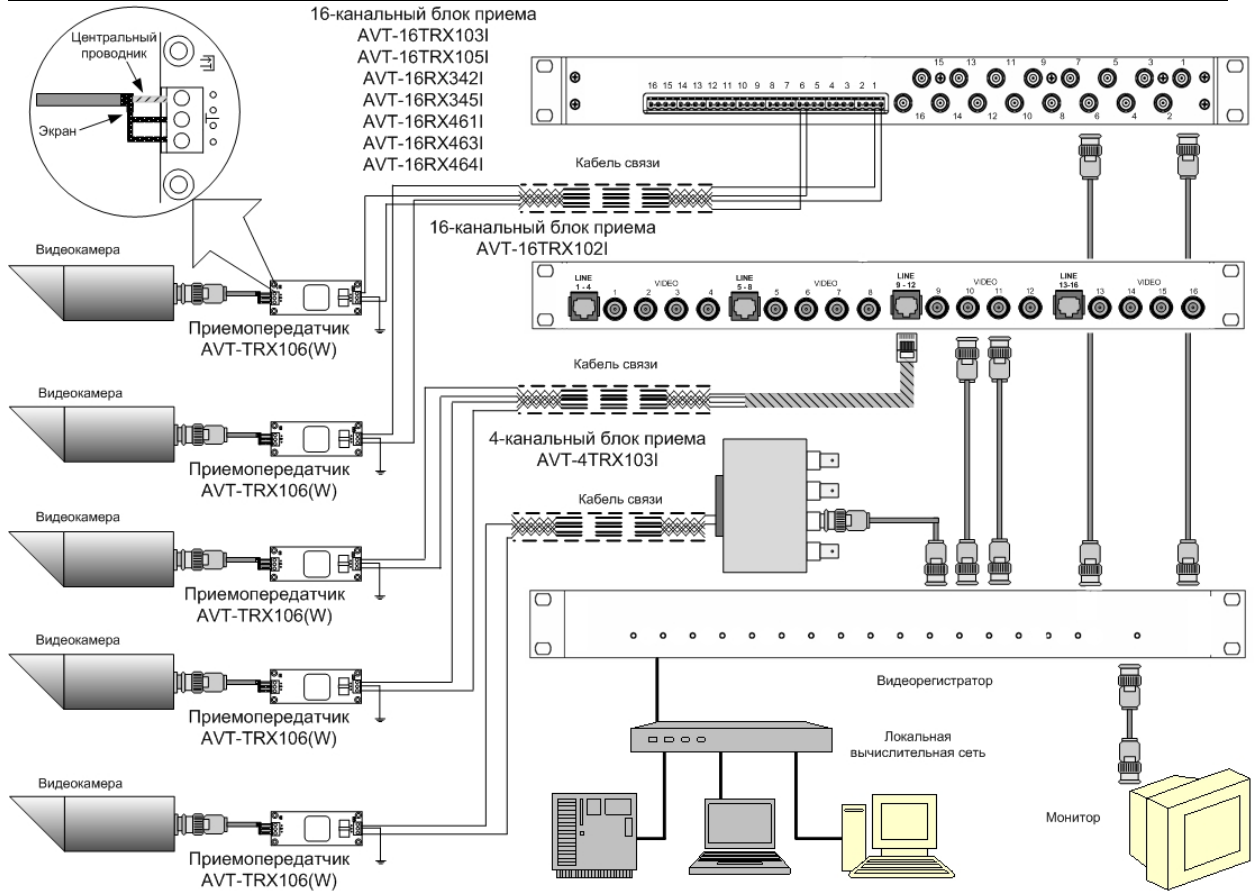
ОСОБЕННОСТИ

- Защита от земляной токовой петли и гальваническая развязка по постоянному току
- Встроенная повышенная защита по все цепям

<p>Питание Не требует</p> <p>Вход - “видео” (режим передачи) входное сопротивление - 75 Ом входное напряжение -1 Vpp (черно-белый или цветной видеосигнал) Защита от превышения напр.:10/1000мкс от 3 V</p> <p>Выход - “линия” (режим передачи) дифференц. выходное сопротивление - 75 Ом дифференц. выходное напряжение - 1 Vpp Гальваническая развязка по постоянному току Защита от “земляной” токовой петли Защита от превышения напряжения: дифференциальная и синфазная: 10/1000мкс от 3 V Защита от повреждения высоким напряжением (в т.ч. грозовым разрядом): при напряжении от 90 V: 8/20мкс - 10 КА; 50 Гц 1с -10 А.</p> <p>Вход - “линия” (режим приема) дифференциальное входное сопротивление - 75 Ом дифференциальное входное напряжение - 1 Vpp Гальваническая развязка по постоянному току Защита от “земляной” токовой петли Защита от превышения напряжения: дифференциальная и синфазная:10/1000мкс от 3 V Защита от повреждения высоким напряжением (в т.ч. грозовым разрядом): при напряжении от 90 V: 8/20мкс - 10 КА; 50 Гц 1с - 10 А.</p>	<p>Выход - “видео” (режим приема) выходное сопротивление - 75 Ом выходное напряжение - 1 Vpp (черно-белый или цветной видеосигнал) Защита от превышения напряж: 10/1000мкс от 3 V</p> <p>Система. диапазон рабочих частот -25 Гц – 7,5 МГц видео формат -NTSC, PAL, SECAM (Color or B/W) кабель связи - UTP-5E, ТППЭп-0,5 или аналогичные</p> <p>Настройка отсутствие</p> <p>Условия эксплуатации Диапазон рабочих температур -40°С +50°С Влажность (б/конд) не более 95% при +20°С</p> <p>Конструктив Габаритные размеры – 100x36x26 мм Материал корпуса - АВС Вход/выход видео – клеммы Выход/вход на линию - клеммы Масса – не более 70 г</p>
--	--

Тип	Подтип	Класс	Семейство	Группа	Модель
Витая пара	Пассивные	Приемопередатчик	Одноканальные	Для встраивания	AVT-TRX106

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ЦОКОЛЕВКА РАЗЪЕМОВ

