



V1 Electronics

Группа ГРОСС-ЭЛЕКТРО

SCT

ПАСПОРТ

**Изолятор для витой пары
с улучшенными характеристиками
TGP001H**

сертификат соответствия
№ РОСС ТW.МЕ61.А02718

Составил: Долженков А.В.

ООО «В1 Электроникс»

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

(495) 781-3660

www.sct.net.ru

support@perimetr.ru

Изолятор для витой пары с улучшенными характеристиками TGP001H

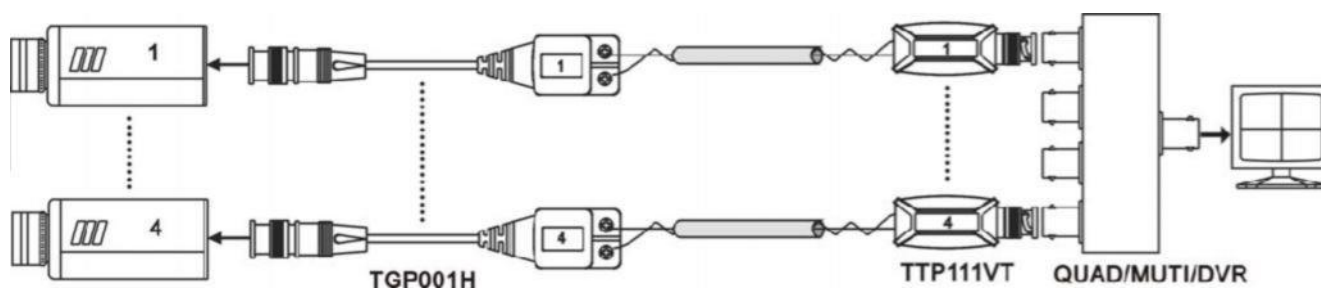
Модель: TGP001H



Характеристики:

- * Предназначен для совместного использования с любыми приемниками, передатчиками, приемопередатчиками SCT;
- передает ч/б на видеосигнал на расстояние до 600 м, цветной видеосигнал на расстояние до 300 м;
- вход/ выход: BNC-штекер/ клеммы для витой пары;
- пассивный, не требует питания;
- предотвращает «разрывы», «наложения» изображения и мелькания кадров, вызванные паразитным «земляным током»;

Схема установки:



Технические характеристики:

Модель	TGP001H
Вносимые потери	Не более 0.5 дБ
Частотная характеристик	20Гц -11МГц, +0/-3дБ
Входное сопротивление	75 Ом
Выходное сопротивление	75 Ом
Прочность изоляции	600В (пост.тока)
Сопротивление изоляции	100 м Ом
Рабочая температура	-40...+55°С
Размеры(мм)	28x26.5x73 (коаксиальный кабель с разъемом BNC -15 см)
Корпус	Черный пластик