



V1 Electronics

Группа ГРОСС-ЭЛЕКТРО

SC&T

ПАСПОРТ

IP-удлиннитель

IP01

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

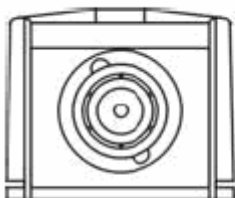
IP-удлинитель IP01

Модель: IP01

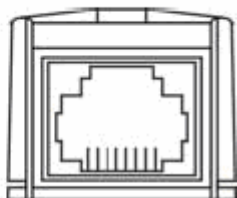


Общий вид:

IP01



Передняя
панель



Задняя
панель

Описание: IP01

Устройство IP02 предназначено для увеличения передачи IP-сигнала на расстояние до 200 метров по коаксиальному кабелю (RG59/U). Устройство работает в полудуплексном режиме передачи данных. Предназначен для подключения IP-устройств, в том числе IP-камер, IP-видеосерверов и видеорегистраторов.

Характеристики: IP01

- передача IP-сигнала по коаксиальному кабелю (RG59/U);
- поддерживает спецификацию 802.3 10 Base (10 Мбит/с);
- режим передачи данных: полудуплекс;
- пассивный – не требует питания;

Схема подключения:



Внимание:

В целях сохранности устройств и обеспечения их корректной работы, кабель и передающие устройства не рекомендуется размещать в непосредственной близости от высоковольтного оборудования и приборов излучающих микро-, радиоволны.

Технические характеристики:

МОДЕЛЬ	IP01
Разъемы	BNC x1; RJ-45 x1
Расстояние передачи	200 метров
Скорость соединения	10 Мбит/с
Режим работы	полудуплекс
Используемый кабель	RG-59
Размеры(мм)	69x25x22

Комплект поставки:

1. Устройство IP-01 – 2шт.
2. Паспорт.
3. Упаковочная тара.