

 **V1 электроникс**

SC&T

ПАСПОРТ

Коммутатор Ethernet (4 входа / 1 выход)

IP01H

сертификат соответствия
№ РОСС ТW.МЕ61.А02958

Составил: Иванов Ю.Л.

ООО «В1 электроникс»
Москва,
ул.Фортуновская, д. 33/44 стр.1
(495) 781-3660
www.smartcable.ru
support@v1net.ru

Модель IP01H

Коммутатор Ethernet предназначен для объединения IP-сигналов от 4-х устройств, удаленных на расстояние до 200 метров, в один IP-канал.

Комплект поставки*

1. Устройство IP01H– 1 шт.
2. Блок питания (5 В, 2А) – 2 шт.
3. Паспорт – 1 шт.
4. Упаковка – 1 шт.

Особенности

- 4-е разъема BNC для подключения 4-х IP01
- 1 разъем RJ45 для подключения сетевого оборудования (ПК, NVR, коммутатор, др.)
- Поддержка стандартов IEEE802.3 и IEEE802.3u
- Автоопределение MDI/MDI-X

Внешний вид



Рис.1 Внешний вид IP01H

Схема подключения

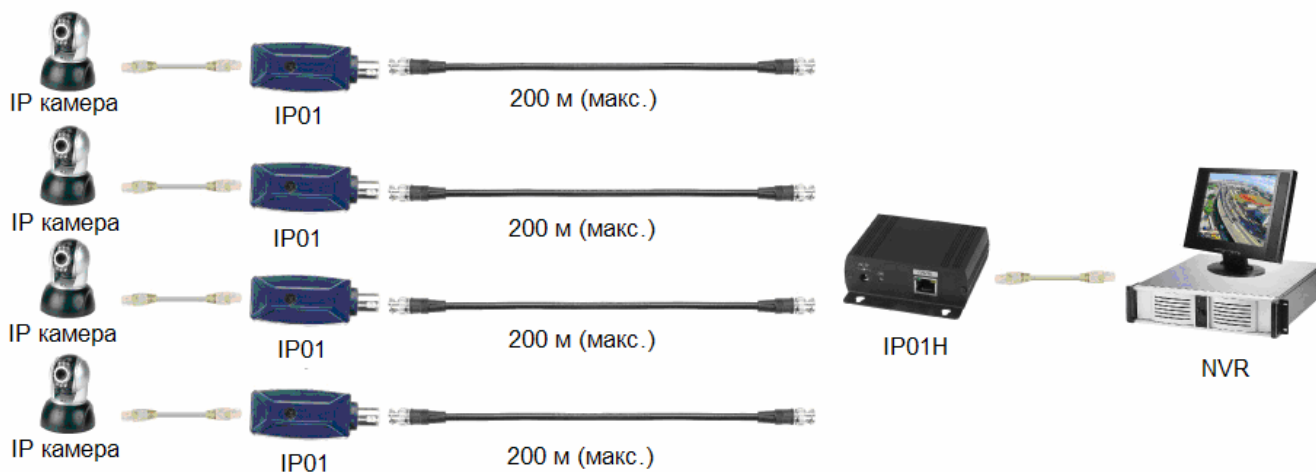


Рис.2 Структурная схема подключения

Назначение разъемов подключения

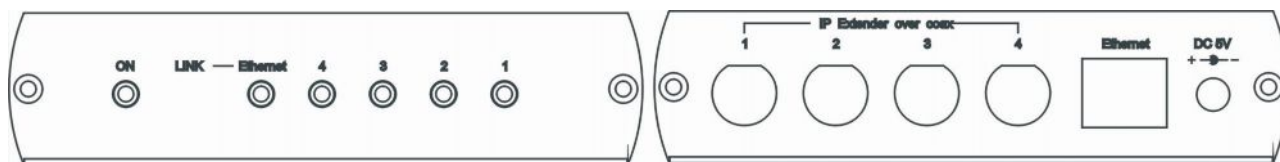


Рис. 3 Панель подключения

Разъем	Назначение
IP Extender over coax 1...4	Подключение IP01 с помощью коаксиального кабеля (Четыре канала)
Ethernet	Подключение сетевого оборудования (ПК, NVR, коммутатор, др.)
DC 5V	Подключение блока питания

Индикация

Маркировка индикатора	Значение
ON	Электропитание подключено
LINK - Ethernet	Оконечное IP-устройство (ПК, NVR, коммутатор, др.) подключено
1...4	Прием данных от приемников IP01

Технические характеристики*

МОДЕЛЬ	IP01H
Скорость передачи данных	10Base-T и 100Base-TX
Питание	5 В пост. тока, 500 мА
Температура	Рабочая: -10...+45°C Хранения: -30...+70°C
Размер (мм)	125 x 121 x 30
Вес (г)	400

*Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления