

Комплект приемопередатчиков Ethernet по коаксиальному кабелю Optimus EoCoax-400



Удлинитель Ethernet по коаксиальному кабелю

Технические характеристики

Питание	DC 12В ~ 20В
Потребляемая мощность	Передатчик <2 Вт, Приемник <2 Вт
Ethernet	<ul style="list-style-type: none"> 1-порт 10/100Мбит/с RJ-45 с Auto-MDI/MDI-X <p>Пропускная способность</p> <ul style="list-style-type: none"> До 30 Мбит (прямое подключение) До 4 Мбит (обратное подключение)
Расстояние	<ul style="list-style-type: none"> До 400 м при использовании кабеля РК 75-4-351
Размеры Приемник / Передатчик	93x70x25 мм
Вес Приемник / Передатчик	122 г
Рабочая температура	от -10° С до +50° С
Температура хранения	30° до +70° С
Влажность	от 20 до 85%
Аксессуары в комплекте	<ul style="list-style-type: none"> Разветвитель гнезда питания (2 шт). Винты 4шт.
Гарантия	1 год

Схема подключения

Рис.1 NVR / Ethernet подключение к IP камере

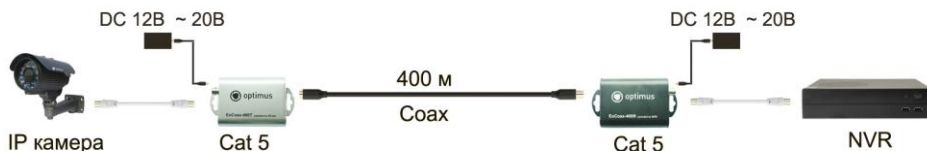


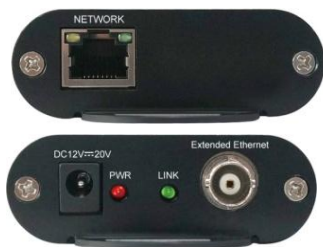
Схема подключения входов/выходов

Рис. 2 Подключение передатчика к IP-камере



- Зеленый индикатор LINK – Статус подключения по коаксиальному кабелю, когда индикатор включен, соединение в норме.
- RJ45: Зеленый-Статус подключения по витой паре, Желтый-Активное сетевое подключение.
- Красный – Питание.

Рис. 3 Подключение приемника к NVR / коммутатору Ethernet



- Зеленый индикатор LINK – Статус подключения по коаксиальному кабелю, когда индикатор включен, соединение в норме.
- RJ45: Зеленый-Статус подключения по витой паре, Желтый-Активное сетевое подключение.
- Красный – Питание.