

SC&T

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Ultra PoE-сплиттер

IP06S60-24



Прежде чем приступить к эксплуатации изделия,
внимательно прочтите настоящее руководство

Оглавление

1. Назначение.....	2
2. Комплектация*.....	2
3. Особенности оборудования	2
4. Внешний вид.....	3
5. Назначение разъемов подключения, индикаторов	3
6. Подключение.....	4
7. Технические характеристики	4
8. Гарантия	5

1. Назначение

Ultra PoE-сплиттер Позволяет получить питание 24В для любого внешнего устройства от сети Ethernet с поддержкой стандарта передачи питания POE (IEEE802.3af/at).

2. Комплектация*

1. PoE-сплиттер **IP06S60-24** - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Упаковка - 1 шт.

3. Особенности оборудования

- Расстояние передачи: до 100м;
- Скорость передачи данных: 10/100/1000 Мбит/с;
 - PoE-стандарты: IEEE802.3af, IEEE802.3at, PoE+, Ultra PoE;
 - Выходное напряжение: DC24V;
 - Передаваемая мощность: до 60 Вт.

4. Внешний вид



Рис.1 IP06S60-24, внешний вид. А – спереди. Б – сзади.


5. Назначение разъемов подключения, индикаторов



Рис.2 Разъемы и индикаторы IP06S60-24

Таб.1 Назначение разъемов и индикаторов IP06S60-24

№№	Обозначение	Назначение
1	<p>DC OUT - +</p>	<p>Разъем (клеммная колодка) подключения потребителя питания (DC24V, 2.5A) - видекамеры. Индикатор наличия питания. <i>Горит зеленый</i> – питание подается.</p>
2	<p>ETHERNET</p>	<p>Разъем подключения оконечного оборудования (IP-видеокамера). Передача данных (Ethernet).</p>

3		Разъем подключения оборудования PSE (источника PoE) – инжектор IP06I90 .
----------	---	---

6. Подключение

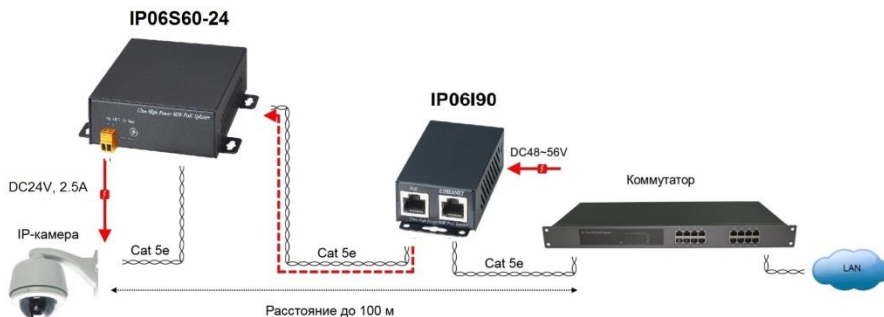


Рис.3 Схема подключения **IP06S60-24**

Рекомендации по монтажу и установке

1. Устанавливайте сплиттер в местах с хорошей циркуляцией воздуха, препятствующей перегреву устройства.
2. Соблюдайте полярность при подключении камеры к сплиттеру.

7. Технические характеристики

Модель	IP06S60-24
Назначение	Сплиттер
Расстояние передачи	До 100м
Скорость передачи данных	10/100/1000 Мбит/с
PoE-стандарты	IEEE802.3af, IEEE802.3at, PoE+, UltraPoE

Модель		IP06S60-24
Разъемы	Ethernet+PoE	RJ45 x1
	Ethernet	RJ45 x1
	Питание (вых.)	Клемм.(винт)
Питание	Вход	PoE
	Выход	DC24V, 2.5A (60 Вт)
Рабочая температура		-40...+55°C
Влажность		До 95%
Размер (Ш x Г x В) (мм)		109.6x30x109.7

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

8. Гарантия

Гарантия на все оборудование SC&T – 84 месяца с даты продажи, за исключением аккумуляторных батарей, гарантийный срок - 12 месяцев.

В течение гарантийного срока выполняется бесплатный ремонт, включая запчасти, или замена изделий при невозможности их ремонта.

Составил: Иванов Ю.