## [OSNOVO - Новые многопортовые пассивные PoE-инжекторы Fast Ethernet](http://osnovo.ru/news/77-15-06-2016)

14.06.2016 23:13

## PoE-инжекторы Fast Ethernet на 8 портов и на 12 портов

OSNOVO представляет новые пассивные PoE-инжекторы Fast Ethernet на 8 портов -[**Midspan-8/P**](http://osnovo.ru/products/product/view/10387/11229) и на 12 портов - [**Midspan-12/P**](http://osnovo.ru/products/product/view/10387/11230). Они предназначены для подачи питания по технологии PoE к устройствам-потребителям PoE (IP-видеокамеры, беспроводные точки доступа, и др.) с потребляемой мощностью до 30Вт. Подача напряжения PoE до 57В осуществляется по жилам кабеля витой пары, свободным от передачи сигналов.

**Модели новых PoE-инжекторов имеют:**

* Напряжение PoE до 57V
* Мощность РоЕ  на каждый порт до 30 Вт
* Максимальный ток на каждый порт до 650мA
* Рабочая температура:  -40 ... +70°C

### [Midspan-8/P](http://osnovo.ru/products/product/view/10387/11229)

### Цена: 15.00 USD

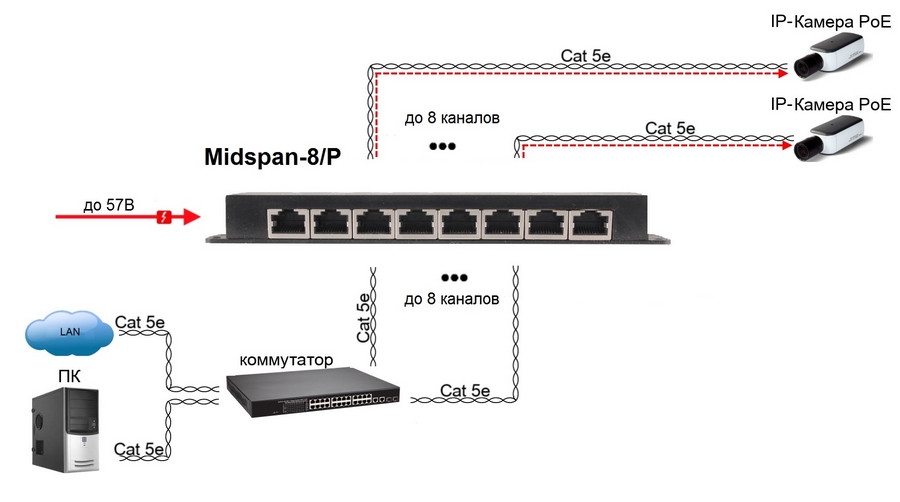
**Особенности:**

* Пассивный PoE-инжектор Fast Ethernet на 8 портов
* Порты: вх. - 8 х RJ45(FE, 10/100 Base-T)/роз.2.1\*5.5мм(DC), вых. - 8 х RJ45(FE+PoE, 10/100 Base-T)
* Пластиковый корпус
* Размеры: 175 x 37 x 20 мм

[Подробные технические характеристики…](http://osnovo.ru/components/com_jshopping/files/demo_products/Midspan-8_P_12_P.pdf)



#### Схема подключения:



### [Midspan-12/P](http://osnovo.ru/products/product/view/10387/11230)

### Цена: 42.00 USD

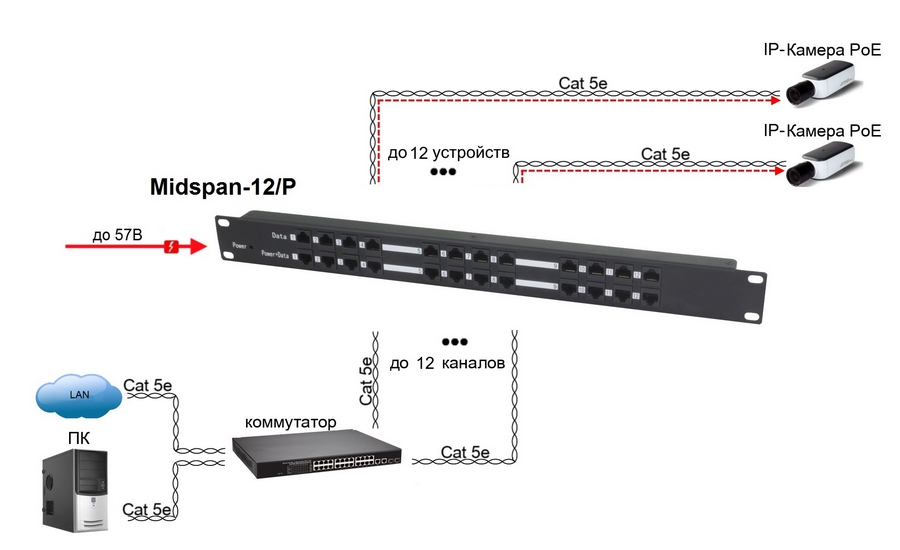
**Особенности:**

* Пассивный PoE-инжектор Fast Ethernet на 12 портов
* Порты: вх. - 12 х RJ45(FE, 10/100 Base-T)/роз.2.1\*5.5мм(DC), вых. - 12 х RJ45(FE+PoE, 10/100 Base-T)
* Защита портов от коротких замыканий
* Металлический корпус
* Монтаж в 19" стойку
* Размеры: 482,6 x 44,3 x 25 мм

[Подробные технические характеристики…](http://osnovo.ru/components/com_jshopping/files/demo_products/Midspan-8_P_12_P.pdf)



#### Схема подключения:





**2 года гарантии!**

**По вопросам приобретения обращайтесь к**[**официальным дилерам оборудования OSNOVO**](http://osnovo.ru/where-to-buy)**, подробные описания оборудования для вашего решения**[**на нашем сайте**](http://osnovo.ru/)**.**

**Скачать каталог OSNOVO**[**здесь**](http://osnovo.ru/files/Osnovo_cat2016.pdf)**.**