OSNOVO - Новый PoE коммутатор Fast Ethernet на 10 портов

SW-20820/B(96W) – неуправляемый PoE коммутатор на 10 портов

OSNOVO представила новый неуправляемый PoE коммутатор Fast Ethernet на 10 портов [SW-20820/B(96W)](http://osnovo.ru/products/product/view/10619/11844), который предназначен для соединения нескольких узлов сети и передачи данных. В коммутаторе [SW-20820/B(96W)](http://osnovo.ru/products/product/view/10619/11844) реализован режим работы CCTV, который может быть включен/выключен переключателем на передней панели. При включенном режиме CCTV он способен пропускать через себя тегированые пакеты VLAN, контролировать принимаемые пакеты, чтобы исключить зависание системы в случае сетевого шторма и защищать систему видеонаблюдения от сетевых атак. Также, в этом режиме 8 портов коммутатора коммутируются только с Uplink-портами. Кроме того в этом режиме работы дальность передачи Ethernet сигнала без PoE до 250м при скорости передачи данных 10 Мбит/с (10BaseT).

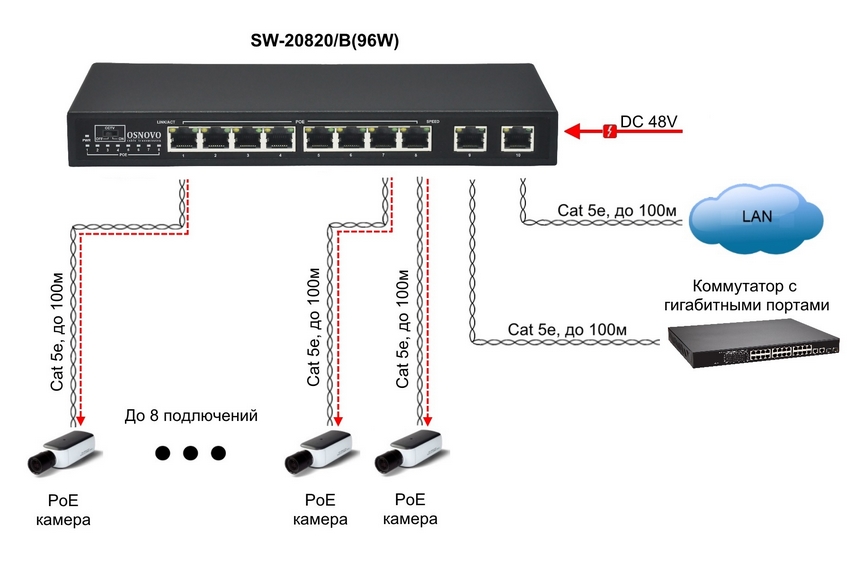
[SW-20820/B(96W)](http://osnovo.ru/products/product/view/10619/11844)

[](http://osnovo.ru/products/product/view/10619/11844) [](http://osnovo.ru/products/product/view/10619/11844)



**Цена: 9 000.00 руб.**

Схема подключения:



Особенности оборудования:

* 2 коммутируемых GE-порта (10/100/1000 Мбит/с) в качестве Uplink;
* 8 коммутируемых FE-портов (10/100 Мбит/с) с поддержкой РоЕ;
* В режиме CCTV - дальность передачи до 250м (10 Мбит/с, без PoE);
* В режиме CCTV - защита от Net Storm;
* В режиме CCTV - свободное пропускание тегированных пакетов (VLAN);
* В режиме CCTV – порты коммутируются только с Uplink-портами;
* Соответствие стандартам PoE IEEE 802.3 af/at, автоматическое определение подключаемых РоЕ-устройств;
* Максимальная мощность РоЕ на порт: 30 Вт;
* Общая выходная мощность РоЕ на 8 портов – до 96 Вт;
* Метод подачи РоЕ – «А» (1,2+ 3,6-);
* Автоматическое определение MDI/MDIX;
* Размер таблицы MAC-адресов: 8K;
* Пропускная способность коммутационной матрицы: 5,6 Гбит/с;
* LED-индикаторы PoE для каждого из 8ми портов;
* Питание – адаптер AC100-240V / DC 48V;
* Рабочая температура: 0...+40 гр. С;
* Размеры (ШxВxГ): 240 x 28 x 105 мм.

[Полные технические характеристики...](http://osnovo.ru/components/com_jshopping/files/demo_products/SW-20820_B(96W).pdf)

****

**Гарантия - 5 лет!**

**По вопросам приобретения обращайтесь к**[**официальным дилерам 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_catalog.pdf)**.**