

Маршрутизатор Ubiquiti EdgeRouter X-SFP

ER-X-SFP



Описание

Устройство позволяет маршрутизировать трафик, а так же раздавать питание на пяти портах Ethernet. Маршрутизатор оснащен мощным двухъядерным процессором MIPS1004Kc 880 МГц, сверхбыстрой памятью DDR3 объемом 256 МБ и SFP портом, что делает его идеальным для решения широкого круга задач. Несколько портов можно объединить в свич, чтобы снизить загрузку на процессор и увеличить пропускную способность. Управлять устройством можно через веб-интерфейс, командную строку (консоль, SSH, Telnet), также есть поддержка таких протоколов как SNMP, NetFlow, LLDP, NTP, собственного UBNT Discovery Protocol и логирования.

Основные особенности:

- 5 гигабитных портов RJ45;
- 1 гигабитный SFP порт;
- возможность питания с помощью блока питания или свитча с раздачей питания;
- 130 000 пакетов в секунду при использовании пакетов размером 64 байта;
- 1 000 000 пакетов в секунду при использовании пакетов размером 1518-байт.

Общие

Тип устройства	Маршрутизатор
Поддерживаемый тип интерфейсов маршрутизатора	Интерфейсы 1000Base-X SFP Интерфейсы 10/100/1000Base-T
Производительность маршрутизатора Gbps	1