

WAP-2SHPn

Радиомаршрутизатор



Радиомаршрутизатор предназначен для работы в составе многофункциональной системы безопасности Flexcom в качестве точки беспроводного доступа Wi-Fi. Применяется для создания беспроводных сетей с высокой пропускной способностью, каналов передачи данных точка-точка на больших расстояниях. Предоставляет возможность клиентам (ноутбуки, настольные компьютеры, коммуникаторы, смартфоны и др.) получать беспроводной доступ к устройству (при наличии у клиентских устройств беспроводного адаптера Wi-Fi 802.11b/g/n) для подключения к ресурсам сети передачи данных.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Радиоинтерфейс

Поддержка стандартов	802.11 b/g/n
Частота	2,4 ГГц
Выходная мощность	32 дБм (1600 мВт)

Ethernet

Интерфейс	1 порт 10/100 Мбит/с
Поддержка	Auto MDI/X, L2MTU размер пакета до 2030

Антенна

Тип	всенаправленная
Усиление	6 дБи
Поляризация	линейная вертикальная
Соппротивление	50 Ом

Электропитание	9-30 В
Рабочая температура	от -50°C до +70°C