



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.

Основные технические параметры

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	всенаправленная
Усиление	6 дБи
Поляризация	линейная вертикальная
Сопротивление	50 Ом
Корпус	внешнее исполнение
Электропитание	9 - 30 В
Рабочая температура	от -50°C до +70°C