

NC1800

Беспроводной адаптер



Обзор серии

Беспроводной адаптер NC1800 поддерживает новое поколение беспроводной технологии 802.11ax. Этот адаптер имеет стильный дизайн, оснащен портом USB 3.0, обладает высокой скоростью передачи данных и поддерживает частотные диапазоны 2.4 ГГц и 5 ГГц через две внешние антенны с высоким коэффициентом усиления 5 дБи. Гибкое и удобное в использовании устройство поддерживает установку без драйверов на компьютер с ОС Windows 10 и при использовании вместе с маршрутизатором с поддержкой стандарта 802.11ax обеспечивает плавную передачу потокового видео и данных в играх.

Функции

Скорость беспроводной сети 1800 Мбит/с

Поддержка двух диапазонов Wi-Fi 2.4 ГГц и 5 ГГц и соответствие стандарту IEEE 802.11ax. Скорость беспроводной сети достигает 1800 Мбит/с, обеспечивая высокоскоростной доступ в Интернет.

Улучшенная передача сигнала

Внешние антенны с высоким коэффициентом усиления повышают качество передачи сигнала и скорость передачи данных.

Plug and Play

Никаких сложностей с конфигурированием. Оборудование готово к работе сразу после первого включения.

- Беспроводной адаптер USB поддерживает беспроводную технологию 802.11ax 6 поколения 2 внешние антенны с высоким коэффициентом усиления 5 дБи, поддержка частотных диапазонов 2.4 ГГц и 5 ГГц Порт USB 3.0 расширяет возможности подключения оборудования
- Передовые технологии, стильный дизайн и простота установки
- Гибкое и удобное в использовании устройство поддерживает установку без драйверов на компьютер с ОС Windows 10
- При использовании вместе с маршрутизатором с поддержкой стандарта 802.11ax обеспечивает плавную передачу потокового видео и данных в играх



Применение

Подходит для домашнего использования и других сценариев.

Технические характеристики

Аппаратные характеристики

Wi-Fi	IEEE802.11 a/n/ac/ax IEEE802.11 b/g/n/ax
Питание	USB (5 В (DC), 0.8 А)
Блок питания	Нет
Потребляемая мощность	≤4 Вт
Антенна	Встроенная
Светодиодная индикация	1 индикатор обмена данными
Сеть	
Скорость беспроводной сети	2.4 ГГц: 574 Мбит/с 5 ГГц: 1201 Мбит/с
Антенны	Двухдиапазонная всенаправленная антенна
Усиление антенны	5 дБи
Сертификаты	CE, FCC

Физические характеристики

Рабочая температура	0°C ~ +40°C
Температура хранения	-10°C ~ +70°C
Рабочая влажность	10% ~ 90%
Размеры	210 мм × 110 мм × 30 мм
Размеры упаковки	260 мм × 115 мм × 33 мм
Масса нетто	250 г
Масса брутто	330 г
Электростатическая защита	8 кВ (бесконтактный разряд) 4 кВ (контактный разряд)
Установка	Настольная

Размеры, мм

