



Точка доступа Huawei AirEngine 8771-X1T

AirEngine8771-X1T

Описание

AirEngine 8771-X1T Access Point

Huawei AirEngine 8771-X1T - это точка доступа нового поколения, соответствующая стандарту Wi-Fi 7 (802.11be). Она оснащена встроенными интеллектуальными антеннами с динамическим масштабированием и поддерживает максимум 12 пространственных потоков. Они могут гибко работать во всенаправленном режиме или в режиме высокой плотности покрытия. Первый режим обеспечивает более широкий охват, в то время как второй режим обеспечивает максимальную производительность и оптимизирует работу пользователей в условиях высокой плотности.

Поддерживает одновременную работу в диапазонах частот 2,4 ГГц (4x4 MIMO), 5 ГГц (4x4 MIMO) и 6 ГГц* (4x4 MIMO), обеспечивая скорость работы устройства до 18,67 Гбит/с. 2 x 10 GE и 1 x 10G SFP+ порты поддерживают подключение через PoE. Оптический порт 10G SFP+ поддерживает питание PoE++ на расстоянии 300 м с помощью гибридного кабеля 2.0. Интерфейс USB может использоваться для внешнего расширения IoT.

Комплект поставки:

- Точка доступа
- Крепление

Общие

Частотный диапазон Wi-Fi, ГГц	6 5 2.4
Поддержка MIMO, в диапазоне 2.4ГГц	4x4
Поддержка MIMO, в диапазоне 5ГГц	4x4
Поддержка MIMO, в диапазоне 6ГГц	4x4
SFP	Да
PoE	есть



000 NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11

802.11b
802.11g
802.11ax (Wi-Fi 6)
802.11a
802.11n (Wi-Fi 4)
802.11ac (Wi-Fi 5)
802.11be

Температура окружающей среды рабочая, °C

-10

Тип разъема

SFP+

Порт USB

USB 3.0

Тип антенны

Внутренние