



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.

Общие

Частотный диапазон Wi-Fi, ГГц	6 2.4 5
Поддержка MIMO, в диапазоне 2.4ГГц	4x4
Поддержка MIMO, в диапазоне 5ГГц	4x4
SFP	Да
PoE	есть
Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11	802.11be 802.11b 802.11g 802.11ax (Wi-Fi 6) 802.11a 802.11n (Wi-Fi 4) 802.11ac (Wi-Fi 5)
Тип разъема	SFP+



nag
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Тип антенны

Внутренние