



## Точка доступа Huawei AirEngine 8776-X7ET-T

AirEngine8776-X7ET-T

### Описание

#### Комплект поставки:

- Точка доступа
- Крепление

#### Ключевые особенности:

2 порта PoE 1/2.5/5/10GE RJ45  
Пропускная способность до 18,7 Гбит/с  
Максимальное число одновременных пользователей - 1800  
Fit, Fat и облачные режимы работы  
MU-MIMO1 2,4 ГГц: 4x4; 5 ГГц: 4x4, 6ГГц: 4x4  
Ширина канала до 160 МГц  
Поддержка модуляции 4096-QAM

#### Описание серии:

Huawei AirEngine 8776-X7ET-T — это внутренняя точка доступа IoT Wi-Fi 7 (802.11be), которая идеально подходит для внутренних сценариев покрытия, таких как мобильные офисы, образовательные учреждения, медицинские учреждения и торговые центры/супермаркеты. Она может гибко переключаться между режимами 2,4 ГГц (4x4 MIMO) + 5 ГГц (4x4 MIMO) + 6 ГГц (4x4 MIMO). Разработанная с двенадцатью пространственными потоками, точка доступа обеспечивает пиковую скорость передачи данных 18,7 Гбит/с. Точка доступа поддерживает технологию Wi-Fi 7. Эти сильные стороны делают AirEngine AirEngine 8776-X7ET-T идеальным вариантом для сценариев с большим количеством пользователей, таких как мобильные офисы, школы и стадионы.

### Общие

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Частотный диапазон Wi-Fi, ГГц      | 2.4<br>6<br>5 |
| Поддержка MIMO, в диапазоне 2.4ГГц | 4x4           |
| Поддержка MIMO, в диапазоне 5ГГц   | 4x4           |
| Поддержка MIMO, в диапазоне 6ГГц   | 4x4           |
| PoE                                | есть          |



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

Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11

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

Температура окружающей среды рабочая, °C

-10

Порт USB

USB 3.0

Тип антенны

внешняя