

Підбір антени за місцевістю використання.

Місто та передмістя (до 20 км від міста):

1. Автомобільна антена 4G Mobile Guard на магніті: Ідеальний варіант для транспорту в умовах міста та на трасах. Забезпечує широке покриття у всіх діапазонах 4G (900, 1800, 2600 МГц).
2. 4G LTE антена Mobile Guard (LTE Band 3 1800 МГц - 10 dBi): Підходить для стаціонарного використання в місті та передмісті, забезпечує з'єднання на відстані до 10 км від вишки.
3. 4G LTE антена Mobile Guard (LTE Band 3 1800 МГц - 21 dBi): Рекомендується для користувачів, що знаходяться на околицях міста, до 20 км від вишки, забезпечує високий коефіцієнт посилення.

Сільська місцевість (20-30 км від вишки):

1. 4G LTE антена Mobile Guard (LTE Band 8 900 МГц - 10 dBi): Використовується для зовнішнього монтажу, ідеальна для віддалених районів, де важливий кут покриття та відстань до вишки.
2. 4G LTE антена Mobile Guard (LTE Band 8 900 МГц - 15 dBi): Підходить для екстремально віддалених локацій, забезпечуючи максимальне посилення сигналу та ефективно з'єднання на відстані до 30 км від вишки.

Автомобільні антени: Підходять для мобільного використання в усіх умовах: в місті, на трасах, в селі. Забезпечують стабільний сигнал завдяки 360° ширині променя та магнітному кріпленню.

Вибір антенного перехідника: Вибір перехідника залежить від конкретної моделі роутера чи модему.

Наприклад:

Для ERGO R0516: потрібен перехідник з SMA роз'ємом.

Для ERGO W02-CRC9: потрібен перехідник з CRC9 роз'ємом