



«РФЕ ИНЖИНИРИНГ»

Антенна секторная
RFE 6000/90/16MIMO/C

ПАСПОРТ



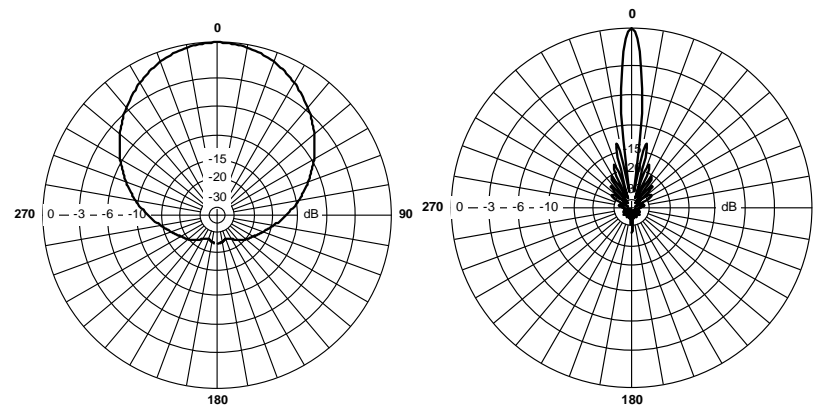
Антенна RFE 6000K/90/16MIMO/C

Секторная антенна RFE 6000/90/16 MIMO/C предназначена для построения сетей передачи данных. Используется в составе базового оборудования Cambium Networks.

Технические характеристики

Диапазон частот	5.9-6.5 ГГц
Усиление	15.5 дБ
КСВН	не более 1,5
Уровень заднего излучения	-20 дБ
Поляризация	линейная вертикальная +горизонтальная
Максимальная подводимая мощность	50 Вт
Диаграмма направленности (верт/гориз)	9/90 град
Входное сопротивление	50 Ом
Разъем	2*SMA, Female
Габаритные размеры антенны (без КПУ)	500x170x40 мм
Вес (антенны/в упаковке)	2,2/2,3 кг
Габаритные размеры КПУ	160x120x120 мм
Вес КПУ	0,7 кг.
Диаметр мачты крепления	30-67 мм
Диапазон температур	-40 +60

Диаграммы направленности антенны RFE 6000/90/16 MIMO/C.



Установка антенны

Антенна крепится на вертикальную мачту диаметром от 30 до 67 мм. Крепеж допускает юстировку антенны по углу места в диапазонах от -10 до +10 град.

Комплект поставки

- | | |
|----------------------------|--------|
| 1. Антенна | 1 шт. |
| 2. КПУ 002У | 1 к-т. |
| 3. Крепеж под Cambium ePMP | 1 шт |
| 4. Пигтейл SMA-RPSMA | 2 шт |
| 5. Герлен-лента | 1 к-т |
| 6. Паспорт | 1 шт |

Гарантии изготовителя

Предприятие гарантирует безотказную работу изделия 12 месяцев со дня продажи, при отсутствии механических повреждений.

Свидетельство о приемке

Антенна соответствует ТУ 26.30.40-004-40023844-2017 .
Произведено в Российской Федерации.

Штамп ОТК