



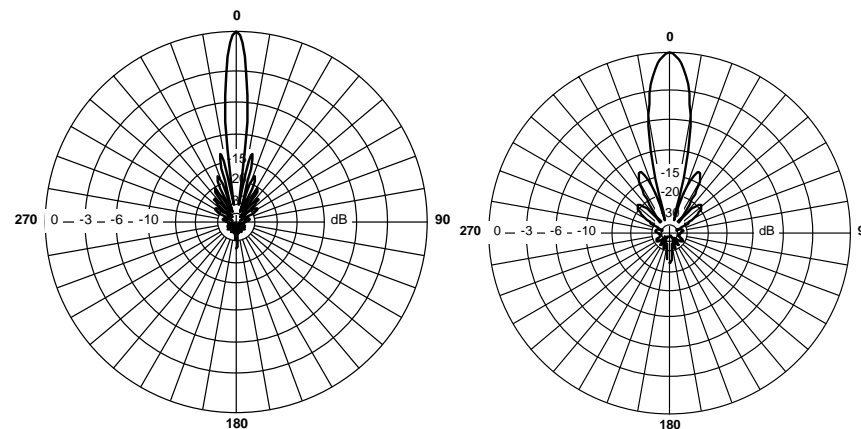
**Антенна RFE 6300/23HV**

Панельная антенна RFE 6300/23HV предназначена для построения сетей передачи данных по технологии МИМО2х2. Используется в составе базового оборудования.

**Технические характеристики**

|   |  |
|---|--|
| Диапазон частот                         | 6,2-6,5 ГГц                            |
| Усиление                                | 23 дБ                                  |
| КСВН                                    | не более 1,5                           |
| Уровень заднего излучения               | -20 дБ                                 |
| Поляризация                             | линейная вертикальная + горизонтальная |
| Максимальная подводимая мощность        | 50 Вт                                  |
| Диаграмма направленности (верт/гориз)   | 9/15 град                              |
| Входное сопротивление                   | 50 Ом                                  |
| Разъем                                  | 2*N-тип, Female                        |
| Габаритные размеры антенны (без КПУ)    | 410x410x30 мм                          |
| Габаритные размеры в упаковке (без КПУ) | 420x420x65 мм                          |
| Вес (антенны/в упаковке)                | 2,1/ 2,2 кг                            |
| Габаритные размеры КПУ (в упаковке)     | 160x120x120 мм                         |
| Вес КПУ(в упаковке)                     | 0,7 кг.                                |
| Диаметр мачты крепления                 | 30-67 мм                               |
| Диапазон температур                     | -40 +60                                |

**Диаграммы направленности антенны RFE 6300/HV**



**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. Паспорт  | 1 шт   |

**Гарантии изготовителя**

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

**Свидетельство о приемке**

Антенна соответствует ETSI EN 301 525 V1.1.1 CS (2000-06).  
Произведено в Российской Федерации.