



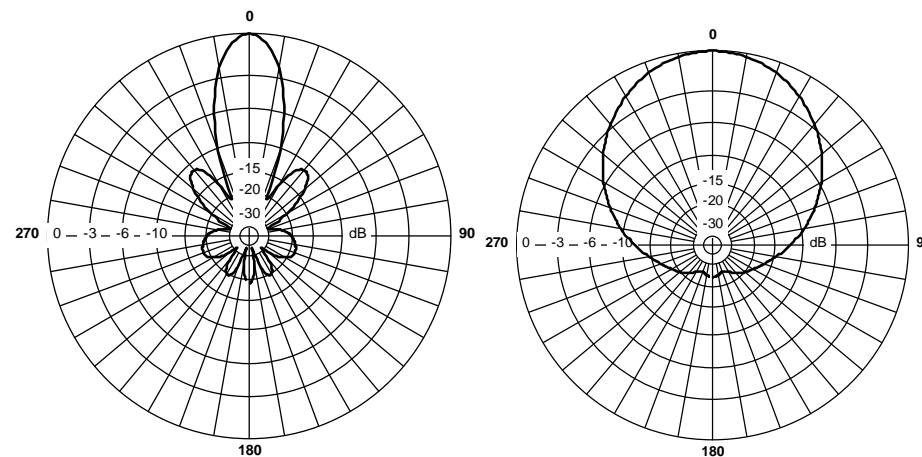
Антенна RFE 3550/15

Панельная антенна RFE 3550/15 предназначена для построения сетей передачи данных стандарта IEEE 802.11b/g. Используется в составе базового оборудования.

Технические характеристики

Диапазон частот	3,4-3,7 ГГц
Усиление	15 дБ
КСВН	не более 1,5
Уровень заднего излучения	-25 дБ
Поляризация	линейная вертикальная
Максимальная подводимая мощность	50 Вт
Диаграмма направленности (верт/гориз)	26/40 град
Входное сопротивление	50 Ом
Разъем	N-тип, Female
Габаритные размеры антенны	240x120x20 мм
Габаритные размеры в упаковке	250x130x30 мм
Вес (антенны/в упаковке)	0,8/0,85 кг
Диаметр мачты крепления	40-75 мм
Диапазон температур	-50 +60

Диаграммы направленности антенны RFE 3550/15



Установка антенны

Антенна крепится на вертикальную мачту диаметром от 40 до 75 мм хомутом типа «НОРМА». Допускается крепление антенны на трубы с большим диаметром с использованием аналогичных хомутов другого диаметра.

Комплект поставки

- | | |
|------------|-------|
| 1. Антенна | 1 шт. |
| 2. 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.

Штамп ОТК