



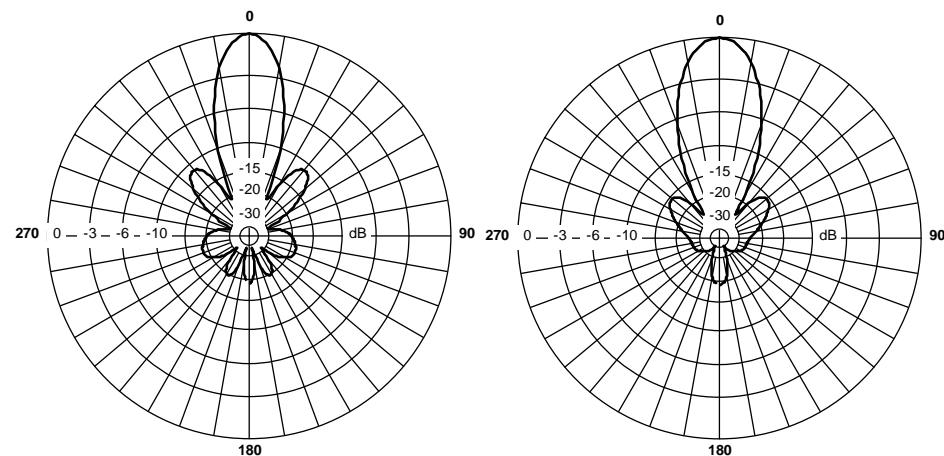
Антенна RFE 3550/18

Панельная антенна RFE 3550/18 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	17,3дБ
КСВН	не более 1,5
Уровень заднего излучения	-25 дБ
Поляризация	линейная вертикальная
Максимальная подводимая мощность	50 Вт
Диаграмма направленности (верт/гориз)	22/22 град
Входное сопротивление	50 Ом
Разъем	N-тип, Female
Габаритные размеры антенны	250x300x60 мм
Габаритные размеры в упаковке	260x310x70 мм
Вес (антенны/в упаковке)	0,8/0,85 кг
Диаметр мачты крепления	40-75 мм
Диапазон температур	-50 +60

Диаграммы направленности антенны RFE 3550/18



Установка антенны

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

Комплект поставки

1. Антенна	1 шт.
2. Хомут N60-80 нерж.	2 шт.
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.

Штамп ОТК