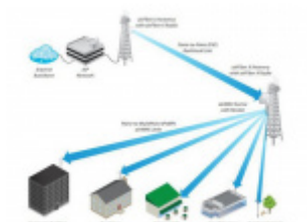


# Антенна Ubiquiti AirFiber 3G-26-S45 (AF-3G26-S45)



Производитель:	<a href="#">Ubiquiti</a>
Вес:	10 кг
Тип антенны :	<a href="#">Направленная</a>
Рабочий диапазон :	<a href="#">3 ГГц</a>
Гарантия:	<a href="#">12 месяцев</a>

## Описание

AirFiber 3G-26-S45 - антенна направленного действия, MIMO 2x2, предназначена для совместной работы с точкой доступа AirFiber 3X, образуя тем самым мощное устройство для построения линков на дальние расстояния. Антенны airFiber обладают двойной наклонной  $\pm 45^\circ$  поляризацией, что обеспечивает улучшение сопротивления помехам и отношения сигнал/шум. Компактный форм-фактор airFiber X позволяет установить устройство на крепление для точки доступа антенн Ubiquiti, поэтому установка не требует специальных инструментов.

Для данной антенны также есть фирменный радиопрозрачный защитный колпак Radome 2.

## Особенности:

- Высокая производительность для передачи сигнала на большие расстояния;
- Прочная конструкция для уличного использования: удерживает положение антенны в суровых погодных условиях;
- Полная интеграция с airFiber Radio;
- Удобная установка: пузырьковый уровень поможет точно и легко отъюстировать антенну;
- Защитный колпак для разъемов и кабеля.

## Характеристики

Рабочий диапазон частот, МГц	3300-3800
Поддержка MIMO	2x2
КСВ антенны	1.6:1
Развязка по кроссполяризации, dB	35
Усиление антенны, dBi	26
Ширина диаграммы направленности, °	7 x 7
Разъем для подключения антенны	2x RP-SMA female
Поляризация антенны	Двойная наклонная
Диаметр зеркала, мм	650
Комплектация	Антенна, 2 кабельные сборки, комплект креплений к мачте
Материал корпуса	Металл/Устойчивый к УФ пластик
Размеры без упаковки, мм	650 x 650 x 300
Размер упаковки, мм	700 x 700 x 400
Рабочая температура, °C	от -30 до +50
Относительная влажность, %	от 5 до 95% (с конденсацией)
Максимальная допустимая скорость ветра, km/h	200
Вес в упаковке, г	10000