

Всенаправленная антенна для внутреннего использования 2.4ГГц, 8 dBi

ANT24-0802 – это внешняя антенна с коэффициентом усиления 8dBi, предназначенная для использования внутри помещений и увеличения диапазона и пропускной способности беспроводной сети стандарта 802.11b/g/n. Используемая совместно с точками доступа/маршрутизаторами данная антенна обеспечивает зону покрытия в 360 градусов и позволяет использовать одно устройство вместо нескольких. Антенна ANT24-0802 может использоваться со всеми беспроводными устройствами, оснащенными разъемами RP SMA.

Частотный диапазон

2,4 ГГц ~ 2,4835 ГГц

Сопротивление

50Ω

VSWR

Макс. 2.0

Коэффициент отражения

Макс. -10 dB

Тип антенны

Коллинеарная антенна

Максимальное усиление (без потерь в кабеле)

8dBi

Допустимая мощность

1 Вт

Потери в кабеле (1,5м)

2.3dB@2.45GHz

Диаграмма направленности в вертикальной плоскости (Вектор E)

24°

Диаграмма направленности в горизонтальной плоскости (Вектор H)

360°

Физические параметры:**Длина кабеля**

1,5 М

Цвет кабеля

Черный

Разъем

Reverse SMA plug

Материал

ABS, ABS+PC

Рабочая температура

-10°C ~ +45°C

Температура хранения

-20°C ~ +70°C

Цвет

- Антенна: Черный
- Основание: Черный

Корпорация D-Link.
Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.
D-Link является зарегистрированной торговой маркой корпорации D-Link или ее дочерних компаний.
Остальные торговые названия и марки являются собственностью их владельцев.
Версия 01 (draft) (Апрель, 2012)