

Producto: Antena Grid 24dBi, 2.4GHz
Modelo : DC-ALWO-2424G
Marca : DC Link

DC Link[®]

Descripción

- Compatible con dispositivos inalámbricos 802.11 b/g/n
- Revestimiento a prueba de agua tanto para aplicaciones interiores o exteriores
- Ideal para conexiones punto a punto
- Amplifica la potencia estándar de la antena desde un mínimo de 2 dBi a un 24 dBi
- Grilla de 2 cuerpos para un ensamblaje simple y reducción de costos de envío
- Kit de montaje ajustable para conseguir una orientación y rendimiento óptimo

Especificaciones

Frecuencia	2.4 - 2.5 GHz
Ganancia	24 dBi
Conector	N - Hembra
Polarización	Vertical / Horizontal
Ancho Lóbulo Vertical	8 °
Ancho Lóbulo Horizontal	10 °
Radio de Cobertura Frontal a Trasero	24 dB
Impedancia	50 Ohm
Max. Potencia Entrada	50 Watts
VSWR	< 1.5:1 avg.
Material	Aluminio Galvanizado
Peso	3.62 Kgs.
Dimensiones	100 x 0.60 cms
Temperatura Operación	-40° C a 85° C
Protección Antirrayos	Toma de Tierra DC
Resistencia al Viento	216 Km/h



- Esta ganancia en dBi no es un factor de la pérdida de cable. Las estimaciones de rendimiento sólo aplican para un uso normal; el rango de cobertura variará dependiendo de las condiciones del lugar.
- Debido a la naturaleza de doble simetría de WiFi, el segmento cliente podría requerir también una antena de alto alcance.
- Para resultados óptimos en la ampliación de su cobertura inalámbrica con las instalaciones de antena inalámbrica, recomendamos que consulte a un instalador profesional para el sondeo de la zona, las precauciones de seguridad y una correcta instalación.

Patrón de Radiación

