



Altai Technologies SD-AN-2M05-00 antena para red Clase

Altai Technologies SD-AN-2M05-00, 5 dBi, 2.4 - 2.5 GHz, 50 Ohmio, 360°, 30°, Clase N

SKU: SD-AN-2M05-00

Información Técnica

Marca: Altai Technologies

Frecuencia de banda: 2.4 - 2.5 GHz Ganancia de la antena (máx.): 5 dBi Tipo de conector de antena: Clase N Color del producto: Gris, Blanco

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Frecuencia de banda: 2.4 - 2.5 GHz

Impedancia: 50 Ohmio

Ancho de viga horizontal: 360°

Ancho de viga vertical: 30°

Ganancia de la antena (máx.): 5 dBi

Características

Tipo de conector de antena: Clase N

Género del conector: Macho Polarización: Polarización lineal

Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 2

Color del producto: Gris, Blanco

Material de la cubierta: Fibra de vidrio

Resistente a los rayos ultravioleta (UV): Si

Inclinación hacia abajo: 0°

Control de energía

Consumo de energía (máx.): 10 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 80 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Altura: 322 mm

Diámetro: 2.1 cm

Peso: 110 g

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)



Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.