



## Altai Technologies SD-AN-2M05-00 antena para red Clase N 5 dBi

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**

Tipo de conector de antena: **Clase N**

### Aspectos destacados

Altai Technologies SD-AN-2M05-00. Ganancia de la antena (máx.): 5 dBi, Frecuencia de banda: 2.4 - 2.5 GHz, Impedancia: 50 Ohmio. Tipo de conector de antena: Clase N, Género del conector: Macho, Polarización: Polarización lineal. Consumo de energía (máx.): 10 W. Altura: 322 mm, Diámetro: 2.1 cm, Peso: 110 g. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Frecuencia de banda: <b>2.4 - 2.5 GHz</b>
Impedancia: <b>50 Ohmio</b>
Ancho de viga horizontal: <b>360°</b>
Ancho de viga vertical: <b>30°</b>
Ganancia de la antena (máx.): <b>5 dBi</b>
<b>Características</b>
Tipo de conector de antena: <b>Clase N</b>
Género del conector: <b>Macho</b>
Polarización: <b>Polarización lineal</b>
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): <b>2</b>
Color del producto: <b>Gris, Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Fibra de vidrio</b>
Resistente a los rayos ultravioleta (UV): <b>Si</b>
Inclinación hacia abajo: <b>0°</b>
<b>Control de energía</b>
Consumo de energía (máx.): <b>10 W</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 80 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>0 - 95%</b>

Peso y dimensiones

Altura: **322 mm**

Diámetro: **2.1 cm**

Peso: **110 g**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/167847/altai-technologies-sd-an-2m05-00-antena-para-red-clase-n-5-dbi>