



## txPRO TXS2G16120 antena para red Antena sectorial Clase N 16 dBi

txPRO TXS2G16120, 16 dBi, 2.3/2.7 GHz, 50 Ohmio, 120°, 9°, Antena sectorial

SKU: TXS2G16120

### Información Técnica

Marca: **txPRO**

Frecuencia de banda: **2.3/2.7 GHz**

Tipo de antena: **Antena sectorial**

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

### Aspectos destacados

txPRO TXS2G16120. Ganancia de la antena (máx.): 16 dBi, Frecuencia de banda: 2.3/2.7 GHz, Impedancia: 50 Ohmio. Tipo de antena: Antena sectorial, Tipo de conector de antena: Clase N, Polarización: Polarización dual. Consumo de energía (máx.): 50 W. Ancho: 180 mm, Profundidad: 60 mm, Altura: 890 mm

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Frecuencia de banda: <b>2.3/2.7 GHz</b>
Impedancia: <b>50 Ohmio</b>
Ancho de viga horizontal: <b>120°</b>
Ancho de viga vertical: <b>9°</b>
Ganancia de la antena (máx.): <b>16 dBi</b>
<b>Características</b>
Tipo de antena: <b>Antena sectorial</b>
Tipo de conector de antena: <b>Clase N</b>
Polarización: <b>Polarización dual</b>
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): <b>2</b>
<b>Control de energía</b>
Consumo de energía (máx.): <b>50 W</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 60 °C</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>180 mm</b>
Profundidad: <b>60 mm</b>
Altura: <b>890 mm</b>
Peso: <b>4.5 kg</b>

Link: <https://mcaShop.mx/producto/408478/txpro-txs2g16120-antena-para-red-antena-sectorial-clase-n-16-dbi>