



TXPRO Antena Sectorial de 2.4 GHz, ganancia 12 dBi, Angulo de apertura de 90 °, Conector N-Hembra, con montaje incluido txPRO TXS241290, 12 dBi, 2.4 - 2.483 GHz, 50 Ohmio, 90°, 13°, Clase N

SKU: TXS241290

Información Técnica

Marca: txPRO

Frecuencia de banda: **2.4 - 2.483 GHz**Ganancia de la antena (máx.): **12 dBi**Tipo de conector de antena: **Clase N**

Aspectos destacados

txPRO TXS241290. Ganancia de la antena (máx.): 12 dBi, Frecuencia de banda: 2.4 - 2.483 GHz, Impedancia: 50 Ohmio. Tipo de conector de antena: Clase N, Género del conector: Hembra, Polarización: Polarización vertical. Consumo de energía (máx.): 100 W. Ancho: 170 mm, Profundidad: 90 mm, Altura: 310 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 65 °C

Desempeño
Frecuencia de banda: 2.4 - 2.483 GHz
Impedancia: 50 Ohmio
Ancho de viga horizontal: 90°
Ancho de viga vertical: 13°
Ganancia de la antena (máx.): 12 dBi
Características
Tipo de conector de antena: Clase N
Género del conector: Hembra
Polarización: Polarización vertical
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): <1.5:1
Material de la cubierta: Aluminio, Cloruro de polivinilo (PVC)
Velocidad del viento de supervivencia: 210 kmh
Montaje: Mástil
Rango frontal-a-posterior: 18 Db
Tubo de montaje: 40 - 50 mm
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 100 W





Peso y dimensiones
Ancho: 170 mm
Profundidad: 90 mm
Altura: 310 mm
Peso: 1.5 kg
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 385 mm
Largo del paquete: 200 mm
Alto del paquete: 110 mm
Peso del paquete: 3 kg
Contenido del empaque
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/167039/txpro-antena-sectorial-de-24-ghz-ganancia-12-dbi-angulo-de-apertura-de-90-conector-n-hembra-con-montaje-incluido