



txPRO TXS241290 antena para red Clase N 12 dBi

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**

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

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
Velocidad del viento de supervivencia: 210 kmh
Montaje: Mástil
Rango frontal-a-posterior: 18 Db
Tubo de montaje: 40 - 50 mm
Material de la cubierta: Aluminio, Cloruro de polivinilo (PVC)
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 100 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 65 °C

Peso y dimensionesAncho: **170 mm**Profundidad: **90 mm**Altura: **310 mm**Peso: **1.5 kg**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-txs241290-antena-para-red-clase-n-12-dbi>