



TXPRO Antena direccional de alta resistencia, Ganancia 30 dBi, (4.9 -6.4 GHz), Plato hondo para mayor inmunidad al ruido, Conectores N-Hembra, Montaje incluido.

txPRO TXP496530PB2, 30 dBi, 4.9 - 6.4 GHz, 50 Ohmio, Antena direccional, Clase N, Hembra

SKU: TXP496530PB2

Información Técnica

Marca: **txPRO**

Frecuencia de banda: **4.9 - 6.4 GHz**

Ganancia de la antena (máx.): **30 dBi**

Tipo de antena: **Antena direccional**

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

Aspectos destacados

txPRO TXP496530PB2. Ganancia de la antena (máx.): 30 dBi, Frecuencia de banda: 4.9 - 6.4 GHz, Impedancia: 50 Ohmio. Tipo de antena: Antena direccional, Tipo de conector de antena: Clase N, Género del conector: Hembra. Consumo de energía (máx.): 50 W. Altura: 35 mm, Diámetro: 7 cm, Peso: 8 kg

Especificaciones

Desempeño
Frecuencia de banda: 4.9 - 6.4 GHz
Impedancia: 50 Ohmio
Ganancia de la antena (máx.): 30 dBi
Características
Tipo de antena: Antena direccional
Tipo de conector de antena: Clase N
Género del conector: Hembra
Color del producto: Blanco
Velocidad del viento de supervivencia: 200 kmh
Montaje: Mástil
Rango frontal-a-posterior: 40 Db
Aislamiento: 35 Db
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 50 W
Peso y dimensiones
Altura: 35 mm
Diámetro: 7 cm
Peso: 8 kg

Link: <https://mcashop.mx/producto/534426/txpro-antena-direccional-de-alta-resistencia-ganancia-30-dbi-49-64-ghz-plato-hondo-para-mayor-inmunidad-al-ruido-conectores-n-hembra-montaje-incluido>