



txPRO TXP-D4865-28-N antena para red Antena parabólica Clase N 28 dBi

txPRO TXP-D4865-28-N, 28 dBi, 4.8 - 6.5 GHz, 50 Ohmio, 7°, 7°, Antena parabólica

SKU: TXP-D4865-28-N

Información Técnica

Marca: **txPRO**

Frecuencia de banda: **4.8 - 6.5 GHz**

Tipo de antena: **Antena parabólica**

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

Aspectos destacados

txPRO TXP-D4865-28-N. Ganancia de la antena (máx.): 28 dBi, Frecuencia de banda: 4.8 - 6.5 GHz, Impedancia: 50 Ohmio. Tipo de antena: Antena parabólica, Tipo de conector de antena: Clase N, Polarización: Polarización dual. Consumo de energía (máx.): 50 W. Diámetro: 60 cm, Peso: 2.5 kg, Ancho del paquete: 72 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Frecuencia de banda: 4.8 - 6.5 GHz
Impedancia: 50 Ohmio
Ancho de viga horizontal: 7°
Ancho de viga vertical: 7°
Ganancia de la antena (máx.): 28 dBi
Características
Tipo de antena: Antena parabólica
Tipo de conector de antena: Clase N
Polarización: Polarización dual
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 2
Velocidad del viento de supervivencia: 200 kmh
Distancia de funcionamiento máximo: 15000 m
Aislamiento: 28 Db
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 50 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -55 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Peso y dimensiones

Diámetro: **60 cm**Peso: **2.5 kg**Ancho del paquete: **72 mm**Largo del paquete: **20 mm**Alto del paquete: **70 mm**Peso del paquete: **4 kg**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**Link: <https://mcashop.mx/producto/166641/txpro-txp-d4865-28-n-antena-para-red-antena-parabolica-clase-n-28-dbi>