



## txPRO KIT-TXP-28SMA-RD2 antena para red 28 dBi

txPRO KIT-TXP-28SMA-RD2, 28 dBi, 4.8 - 6.5 GHz, 50 Ohmio, 7°, 7°, ?1.5:1; max. 2.0.

SKU: KIT-TXP-28SMA-RD2

### Información Técnica

Marca: **txPRO**

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

### Aspectos destacados

txPRO KIT-TXP-28SMA-RD2. Ganancia de la antena (máx.): 28 dBi, Frecuencia de banda: 4.8 - 6.5 GHz, Impedancia: 50 Ohmio. Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): ?1.5:1; max. 2.0., Aislamiento: 20 Db, Color del producto: Blanco. Peso: 2.5 kg, Ancho del paquete: 720 mm, Largo del paquete: 200 mm

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Frecuencia de banda: <b>4.8 - 6.5 GHz</b>
Impedancia: <b>50 Ohmio</b>
Ancho de viga horizontal: <b>7°</b>
Ancho de viga vertical: <b>7°</b>
Ganancia de la antena (máx.): <b>28 dBi</b>
<b>Características</b>
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): <b>?1.5:1; max. 2.0.</b>
Aislamiento: <b>20 Db</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-55 - 70 °C</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Peso: <b>2.5 kg</b>
Ancho del paquete: <b>720 mm</b>
Largo del paquete: <b>200 mm</b>
Alto del paquete: <b>700 mm</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/502128/txpro-kit-tp-28sma-rd2-antena-para-red-28-dbi>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.