



## txPRO TXPD36B5X antena para red Antena direccional 36 dBi

txPRO TXPD36B5X, 36 dBi, 4.9 - 6.5 GHz, IEEE 802.11n, 50 Ohmio, 3°, 3°

SKU: TXPD36B5X

### Información Técnica

Marca: **txPRO**

Frecuencia de banda: **4.9 - 6.5 GHz**

Tipo de antena: **Antena direccional**

### Aspectos destacados

txPRO TXPD36B5X. Ganancia de la antena (máx.): 36 dBi, Frecuencia de banda: 4.9 - 6.5 GHz, Estándares de red: IEEE 802.11n. Tipo de antena: Antena direccional, Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 2.0 - 2.5, Manejo de energía: 50 W. Tipo de alimentación: CC. Peso: 40 kg

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Frecuencia de banda: <b>4.9 - 6.5 GHz</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.11n</b>
Impedancia: <b>50 Ohmio</b>
Ancho de viga horizontal: <b>3°</b>
Ancho de viga vertical: <b>3°</b>
Ganancia de la antena (máx.): <b>36 dBi</b>
<b>Características</b>
Tipo de antena: <b>Antena direccional</b>
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): <b>2.0 - 2.5</b>
Manejo de energía: <b>50 W</b>
Longitud de cable: <b>1.2 m</b>
Nivel de lóbulos laterales: <b>42 Db</b>
Aislamiento: <b>30 Db</b>
Material de la cubierta: <b>Aluminio</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
<b>Control de energía</b>
Tipo de alimentación: <b>CC</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 70 °C</b>

## Peso y dimensiones

Peso: **40 kg**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/523803/txpro-tpd36b5x-antena-para-red-antena-direccional-36-dbi>