



## Teltonika PR1IC860 antena para red Antena omnidireccional SMA 6 dBi

Teltonika PR1IC860, 6 dBi, 0.817 - 3.8 GHz, 4 / 6 dBi, 50 Ohmio, 617 ~ 960, 1700 ~ 2200, 2300 ~ 2700, 3300 ~ 3800 MHz, 2.4 - 2.5 GHz

SKU: PR1IC860

### Información Técnica

Marca: **Teltonika**

Frecuencia de banda: **0.817 - 3.8 GHz**

Ganancia de la antena (máx.): **6 dBi**

Tipo de antena: **Antena omnidireccional**

Tipo de conector de antena: **SMA**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Frecuencia de banda: **0.817 - 3.8 GHz**

Aumento: **4 / 6 dBi**

Impedancia: **50 Ohmio**

Ancho de banda: **617 ~ 960, 1700 ~ 2200, 2300 ~ 2700, 3300 ~ 3800 MHz**

Ganancia de la antena (máx.): **6 dBi**

Gama de frecuencias Wi-Fi: **2.4 - 2.5 GHz**

### Características

Tipo de antena: **Antena omnidireccional**

Tipo de conector de antena: **SMA**

Género del conector: **Macho**

Polarización: **Polarización vertical**

Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): **< 2.00**

Código IP (International Protection): **IP67**

Montaje: **Techo/pared**

### Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 75 °C**

### Peso y dimensiones

Ancho: **160 mm**

Profundidad: **189 mm**

Altura: **347 mm**

Peso: **1.5 kg**

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