

StarterAdapter™ SMA

ADAPTADOR CON DOS CONECTORES HEMBRA RP-SMA

El StarterAdapter™ SMA convierte la interfaz de guía de ondas en RP-SMA coaxial para polarización horizontal y vertical. El adaptador permite usar radios con interfaz coaxial con cualquier antena StarterDish™.



DATOS TÉCNICOS

Conexión de la Antena	Puerto de Guía de Ondas
Conexión del Radio	2x RP-SMA hembra
Materiales	Insertar - Aleación de aluminio Adaptador - Plástico ABS estabilizado a los rayos UV y resistente a la intemperie
Índice de llama	UL 94 HB
Temperatura	-40°C a +60°C (-40°F a +140°F)
Supervivencia al viento	160 km/h
Peso	0.12 kg / 0.26 lbs – una unidad 0.16 kg / 0.35 lbs – una unidad incl. empaquetado 17.0 kg / 37.4 lbs – cartón (100 unidades)
Una unidad	Caja Cartón: 120 × 75 × 75 mm / 4.7 x 2.9 x 2.9 pulgadas
100 Unidades	Carton Box: 780 × 410 × 260 mm / 30.7 x 16.1 x 10.2 pulgadas

RENDIMIENTO

Rango de Frecuencia	5150 - 5950 MHz
Polarización	Dual Linear H + V
VSWR Máx	1.8
Impedancia	50 Ohm

PLATAFORMAS INALÁMBRICAS COMPATIBLES

RF elements®	cualquier antena StarterDish™
--------------	-------------------------------

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

