

# Adaptador TwistPort™ para ePMP

ADAPTADOR PARA EPMP™ 1000 Y 3000L

El adaptador TwistPort™ para ePMP™ 1000 AP y CSM, ePMP™ 3000L AP y la serie ePMP™ Force 300 CSM, PMP 450b son compatibles con todas las antenas TwistPort™. Los adaptadores TwistPort™ están equipados con nuestro conector de guía de ondas de bloqueo rápido original con casi cero pérdidas.

Conectar y desconectar el radio con el adaptador TwistPort™ es muy simple y no requiere de herramientas.



## DATOS TÉCNICOS

Conexión de la antena	Puerto Guía Ondas Bloqueo Rápido TwistPort™
Conexión del Radio	2x RP-SMA deslizables
Materiales	Inserción – Aleación de aluminio Adaptor - Adaptador - Plástico ABS estabilizado contra los rayos UV y resistente a la intemperie
Índice de llama	UL 94 HB
Temperatura	-40°C hasta +60°C (-40°F hasta + 140°F)
Supervivencia al viento	160 km/h (100 miles/h)
Peso	0.4 Kg (0.9 lbs) – unidad singular 0.5 Kg (1.1 lbs) – unidad singular incluyendo paquete 11.2 Kg (24.7 lbs) – cartón (20 unidades)
Unidad Singular	Al por menor: 130 x 120 x 135 mm (5.1 x 4.7 x 5.3 inch)
20 Unidades	Caja Cartón: 295 x 280 x 610mm (11.6 x 11 x 24 inch)

## RENDIMIENTO

Rango de Frecuencia	Consulte ficha téc. de antena para conocer rango de frec.
Polarización	Dual Linear H + V
VSWR Máx	1.8
Impedancia	50 Ohm

## PLATAFORMAS INALÁMBRICAS COMPATIBLES

RF elements®	cualquier antena TwistPort™
Cambium Networks™	ePMP™ 1000 AP, ePMP™ 1000 CSM, ePMP™ 3000L AP, ePMP™ Force 300 CSM, PMP 450b, PMP 450 MicroPoP

## CONTENIDO DEL PAQUETE

Adaptador TwistPort™

## DIMENSIONES DEL PRODUCTO

