

Adaptador TwistPort™ para ePMP-B

INTEGRA RADIOS CONECTORIZADOS EPMP EN EL ECOSISTEMA TWISTPORT™

El adaptador TwistPort™ TPA-ADAP-e2K hace que la serie ePMP™ 2000, ePMP™ Force 400C, ePMP™ 4500L sean compatibles con todas las antenas TwistPort™. Los adaptadores TwistPort™ están equipados con nuestro puerto de guía de ondas de bloqueo rápido original. Conectar y desconectar las radios con el adaptador TwistPort™ es muy simple y no requiere 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 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/hora (100 miles/hora)
Peso	0.42 Kg (0.9 lbs) – unidad singular 0.52 Kg (1.1 lbs) – unidad singular incluyendo paquete 11.5 Kg (25.3 lbs) – cartón (20 unidades)
Unidad Singular	Al por menor: 175 x 155 x 120 mm (6.8 x 6.1 x 4.7 pulgada)
20 Unidades	Caja Cartón: 361 x 609 x 325 mm (14.2 x 23.9 x 12.8 pulgada)

RENDIMIENTO

Rango de Frecuencia	Consulte ficha téc. de antena para conocer rango de frec.
Polarización	Doble lineal H + V
VSWR Típico	1.5
Impedancia	50 Ohm

PLATAFORMAS INALÁMBRICAS COMPATIBLES

RF elements®	cualquier antena TwistPort™
Cambium Networks™	ePMP 2000 AP, ePMP Force 400C, ePMP 4500L

CONTENIDO DEL PAQUETE

Adaptador TwistPort™

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

