

Adaptador TwistPort™ para UBNT Rocket® Prism 5AC y airFiber® 5X

El TPA-PAF hace que el Rocket LTU™, Rocket® Prism 5AC, Rocket® Prism 5AC Gen2, airFiber® 5X y airFiber® 5XHD sean compatibles con cualquier antena TwistPort™. El TPA-PAF contiene un espacio bien protegido para la antena GPS que viene con estos radios UBNT®.

Conectar y desconectar el radio del 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 y 1x SMA para GPS
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/h
Peso	0.34 Kg / 0.75 lbs – unidad singular 0.52 Kg / 1.14 lbs - unidad singular incluyendo paquete 11.2 Kg / 24.7 lbs – cartón (20 unidades)
Unidad Singular	Al por menor: 20.4 x 13.7 x 10.2 cm
20 Unidades	Caja Cartón: 105 x 29.0 x 23.0 cm

RENDIMIENTO

Rango de Frecuencia	5180 - 6400 MHz
Polarización	Doble lineal H + V
VSWR Máx	1.8
Impedancia	50 Ohm

PLATAFORMAS INALÁMBRICAS COMPATIBLES

RF elements®	cualquier antena TwistPort™
Ubiquiti Networks®	Rocket LTU™, Rocket® Prism 5AC, Rocket® Prism 5AC Gen2, airFiber® 5X, airFiber® 5X-HD

CONTENIDO DEL PAQUETE

Adaptador TwistPort™
Adaptador de montaje LTU y AF5X

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

