



RocketDish 34 dBi 5 GHz — Antena PtP

UBT-RD-5G34



Mecánica

Dimensiones	1050 x 1050 x 421 mm (41.34 x 41.34 x 16.57") — diametro 972 mm (38.3")
Peso	13.5 kg (29.76 lb)
Material	Aluminio + fibra de vidrio
Resistencia al viento	200 km/h (125 mph)
Carga de viento	1779 N @ 200 km/h (400 lbf @ 125 mph)
Montaje incluido	Universal Pole Mount + Bracket Rocket M + Jumpers RF para exterior
Estandar ETSI	EN 302 326 DN2
Cumplimiento NDAA	Si

Antena

Rango de frecuencia	5.1 – 5.8 GHz
Ganancia maxima	34 dBi @ 5-5.8 GHz / 30 dBi @ 4.9 GHz
Polarizacion	Dual lineal
Ancho de haz HPOL (3dB)	3°
Ancho de haz VPOL (3dB)	3°
Relacion F/B	-42 dB

VSWR maximo	1.4:1
Aislamiento cross-pol	35 dB minimo

Diferencia vs. RD-5G30

Ganancia	34 dBi vs 30 dBi — 4 dBi mas de alcance
Diametro del reflector	972 mm (38.3") vs 650 mm (25.5")
Carga de viento	Mayor — estructuralmente mas exigente
Uso recomendado	Para enlaces de mayor distancia o donde se requiere maximo margen de enlace

Compatibilidad

Radio compatible (gen M)	Rocket M5 — montaje snap-in integrado
Radio compatible (gen ac)	Rocket Prism 5AC / R5AC-Lite — con bracket ac
Nota	Radio vendido por separado

Contenido del paquete

Incluye	Antena parabolica RocketDish RD-5G34 (reflector + alimentador OMT) Universal Pole Mount para poste Bracket de montaje para Rocket M Jumpers RF resistentes a la intemperie (2 unidades) Hardware de montaje completo (tornillos M10, tuercas, abrazaderas) Guia de instalacion
---------	---