

Descripción general

AP-ROCKET5G es la nueva estación base. Es un sistema robusto, muy potente y estable, sus 2x2 radios MIMO ofrecen un gran rendimiento en la recepción. Se caracteriza por su increíble alcance y rendimiento (+150Mbps real TCP/IP). El equipo está específicamente diseñado para realizar enlaces en exterior Punto a Punto y trabajar como estación base Punto Multipunto.

Está pensado para que pueda funcionar con cualquiera de las antenas de la serie ANT-5G. No requiere ninguna herramienta especial, es muy sencillo, simplemente hay que deslizarlo en el kit de montaje suministrado junto con las antenas.



Especificaciones

Información de sistema

Procesador	Atheros MIPS 24KC, 400MHz
Memoria	64MB SDRAM, 8MB Flash
Interface de red	1 X 10/100 BASE-TX (Cat. 5, RJ-45)

Características físicas / Eléctricas / Medioambientales

Dimensiones (sin soporte)	160 x 80 x 30 mm
Peso (sin soporte)	500 g
Conectores RF	2 x RPSMA (exterior)
Características carcasa	Plástico estabilizado exterior UV
Kit de montaje	De poste incluido
Consumo máximo	8W
Alimentación	Inyector 24V, 1A (incluido)
Conexión PoE	Pasivo (pares 4,5+; 7,8 retorno)
Temperatura funcionamiento	-30 a 75°C
Humedad de funcionamiento	5 a 95%
Choque y vibraciones	ETSI300-019-1.4
Antenas compatibles	ANT-5G1790, ANT-5G16120

Homologaciones

Wireless	FCC Parte 15.247, IC RS210, CE
RoHS	Sí