



# NanoBeam AC Gen2 — CPE 5 GHz 19 dBi

UBT-NBE-5AC-GEN2



## Mecánica

Dimensiones (con montaje)	189 x 189 x 125 mm (7.44 x 7.44 x 4.92")
Peso (con montaje)	0.530 kg (1.17 lb)
Material	Plastico UV-estabilizado para exterior
Montaje	Kit de montaje incluido — diseño ultra compacto
Proteccion	ESD mejorada

## Hardware

Puerto de red	(1) Gigabit Ethernet
Alimentacion	PoE pasivo 24V
Fuente incluida	Adaptador PoE 24V / 0.5A Gigabit
Consumo maximo	8.5W

## Sistema de Antena y Radio

Frecuencia	5,150 – 5,875 MHz
Ganancia	19 dBi
Tecnologia	InnerFeed — radio y antena combinados, sin cables
Protocolo	airMAX ac con IC personalizado — TDMA mejorado
Throughput maximo	450 Mbps

Potencia de salida maxima	26 dBm
Radio de gestion	WiFi dedicado para configuracion via app movil
Anchos de canal	Multiples — configurables segun modo PtP/PtMP
Sistema operativo	airOS — compatible UISP
Compatibilidad	airMAX ac — Rocket AC, LiteAP GPS, RocketDish ac

## Contenido del paquete

---

Incluye	CPE NanoBeam AC Gen2
	Adaptador PoE 24V / 0.5A Gigabit
	Cable de alimentacion AC
	Kit de montaje (incluido)
	Guia de inicio rapido