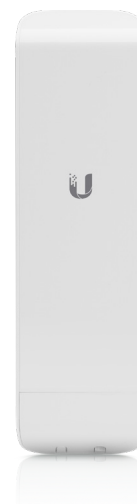


NSM5	
Dimensiones	294 x 30 x 80 mm (11.57 x 1.18 x 3.15")
Peso	0.4 kg (14.11 oz)
Ganancia	16 dBi
Interfaz de red	(2) puertos Ethernet 10/100
Consumo máximo de energía	8W
Fuente de alimentación	Adaptador PoE de 24 Vcc, 0.5 A (incluido)
Método de alimentación	PoE pasivo (pares 4, 5+ para la ida y 7, 8 para el retorno)
Montaje	Montaje en poste (kit incluido)
Temperatura de funcionamiento	De -30 a 75° C (de -22 a 167° F)
Humedad de funcionamiento	5 a 95 % sin condensación
Impactos y vibraciones	ETSI300-019-1.4
Certificaciones	CE, FCC, IC



Rango de frecuencia operativa (MHz)				
En todo el mundo	5150 - 5875			
CA	5470 - 5600, 5650 - 5725, 5725 - 5850			
EU	5150 - 5350, 5470 - 5725, 5725 - 5875			
EE. UU.	U-NII-1: 5150 - 5250	U-NII-2A: 5250 - 5350 MHz	U-NII-2C: 5470 - 5725 MHz	U-NII-3: 5725 - 5850