



UniFi® | Antenna

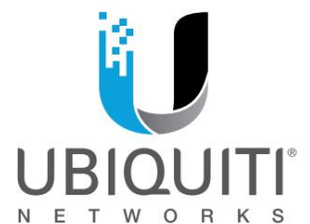
Antena direccional de doble banda para UAP-AC-M

Modelo: UMA-D

Banda dual, polaridad dual optimizada para 802.11ac

Patrón de radiación direccional de alta eficiencia

Montaje de rótula de tres ejes para apuntar con precisión



Especificaciones

UMA-D		
Dimensiones	201,3 x 128,0 x 32,5 mm (7,93 x 5,04 x 1,28")	
Peso (con montura) (sin montura)	480 g (16,93 onzas) 400 g (14,11 onzas)	
Recinto	Plástico estabilizado UV para exteriores	
Conexiones RF	(2) RP-SMA	
Rango de frecuencia compatible	2,4 - 2,5 GHz, 5,1 - 5,9 GHz	
Ancho de haz HPOL 2,4 GHz 5 GHz	90° 45°	
Ancho de haz VPOL 2,4 GHz 5 GHz	90° 45°	
Ancho de haz de elevación 2,4 GHz 5 GHz	90° 45°	
ROE máxima	2,5:1	
Polarización	Dual-Lineal	
Aislamiento de polarización cruzada 2,4 GHz 5 GHz	25dB 30dB	
Ganancia de antena 2,4 GHz 5 GHz	10 dBi 15 dBi	
Montaje	Pared/poste (kits incluidos)	

