



UAP-nanoHD	
Dimensiones	160 x 160 x 32.65 mm (6.3 x 6.3 x 1.29")
Peso Con kit de montaje	300 g (10.6 oz) 315 g (11.1 oz)
Ganancia de la antena 2.4 GHz 5 GHz	2.8 dBi 3 dBi
Interfaz de red	(1) puerto Ethernet 10/100/1000
Botones	(1) Restablecer valores predeterminados
Consumo máximo de energía	10.5W
Potencia de transmisión máxima 2.4 GHz 5 GHz	23 dBm 26 dBm
MIMO 2.4 GHz 5 GHz	2x2 4x4
Tasa de radio 2.4 GHz 5 GHz	300 Mbps 1733 Mbps
Fuente de alimentación	Adaptador Gigabit PoE de 48 Vcd, 0.5 A (incluido)
Método de alimentación	802.3af
Estándares Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac/ac-wave2
Seguridad inalámbrica	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
BSSID	8 por radio
Montaje	Pared/techo (kits incluidos)
Temperatura de funcionamiento	De -10 a 70° C (de 14 a 158° F)
Humedad de funcionamiento	5 a 95 % sin condensación
Certificaciones	CE, FCC, IC



Rango de frecuencia operativa (MHz)				
En todo el mundo	2400 - 2483,5 5150 - 5875			
EE. UU. / CA	2400 - 2483,5			
	U-NII-1: 5150 - 5250	U-NII-2A: 5250 - 5350 MHz	U-NII-2C: 5470 - 5725 MHz	U-NII-3: 5725 - 5850