

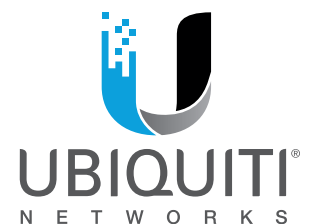


UniFi® AC MESH

Punto de acceso Mesh Plug & Play 802.11AC
Modelo: UAP-AC-M-PRO
Wi-Fi de área amplia de alto rendimiento con tecnología UniFi® Mesh

Velocidades de avance de hasta 1300 Mbps en la banda de 5 GHz

Compatibilidad con 802.3af PoE



UAP-AC-M-PRO

Método de alimentación	PoE 802.3af
Fuente de alimentación	Adaptador PoE de 48 V, 0,5 A (incluido)
Rango de tensión admitido	De 44 V CC a 57 V CC
Consumo máximo de energía	9W
Frecuencia operativa	2,4 GHz 5 GHz
Potencia de transmisión máxima 2,4 GHz 5 GHz	<ul style="list-style-type: none"> • 22 dBm • 22 dBm
MIMO 2,4 GHz 5 GHz	<ul style="list-style-type: none"> • 3 x 3 • 3 x 3
Antenas	(3) internas de banda dual
Ganancia de la antena	8 dBi
Estándares Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac
Seguridad inalámbrica	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
BSSID	Hasta cuatro por radio
Montaje	Pared/Poste (kit de poste incluido)
Temperatura de funcionamiento	De -40 a 70° C (de -40° F a 158° F)
Humedad de funcionamiento	5 - 95 % sin condensación
Certificaciones	CE, FCC, IC