



UniFi® AC

Punto de acceso dual 802.11 AC 802.11AC

Modelo: UAP-AC-IW,

Escalabilidad ilimitada de AP en interiores y exteriores en un sistema de gestión unificado

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

Software de controlador intuitivo UniFi

Especificaciones

UAP-AC-IW	
Dimensiones	139.7 x 86.7 x 25.75 mm (5.5 x 3.41 x 1.01")
Peso	200 g (6.43 oz)
Interfaz de red	(3) puertos Ethernet 10/100/1000
Botones	Restablecer
Método de alimentación	PoE+ 802.3at compatible
Fuente de alimentación	Interruptor UniFi (PoE)
Ahorro de energía	Compatible
Salida PoE	Acceso directo de 48 Vcd (tomas: 1, 2+; 3, 6-)
Consumo máximo de energía con pasarela PoE	7W 19W*
Potencia de transmisión máxima 2.4 GHz 5 GHz	20 dBm 20 dBm
MIMO 2.4 GHz 5 GHz	2 x 2 2 x 2
Velocidad máx. de datos 2.4 GHz 5 GHz	300 Mbps 866.7 Mbps
Alcance máx.	100 m (328')
Antenas	(1) antena de banda dual, polaridad única
Ganancia de la antena 2.4 GHz 5 GHz	1 dBi 2 dBi
Estándares Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac
Seguridad inalámbrica	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
Montaje	1 caja eléctrica de pared (no incluida)
Temperatura de funcionamiento	De -10° C a 50° C (de 14° F a 122° F)
Humedad de funcionamiento	5 a 95 % sin condensación
Certificaciones	CE, FCC, IC

* Requiere interruptor PoE+ 802.3at.

Rango de frecuencia operativa (MHz)	
EE. UU. / CA	2400 - 2483.5
	U-NII-1 5150 - 5250
	U-NII-2A 5250 - 5350
	U-NII-2C 5470 - 5725
	U-NII-3 5725 - 5850
En todo el mundo	2400 - 2483.5 5150 - 5875