



UBIQUITI

Punto de Acceso Ubiquiti UAP-FLEXHD

PRECIO CON IVA

203,16 €

PRECIO SIN IVA

167,90 €

Referencia	UAP-FLEXHD
MPN	DPS94427
EAN	0817882029667

DESCRIPCIÓN

Ubiquiti UAP-FlexHD

Punto de acceso Wi-Fi 802.11ac Wave 2 Enterprise

UniFi® es el revolucionario sistema de Wi-Fi que combina empresas rendimiento, escalabilidad ilimitada y una administración central controlador. El punto de acceso UniFi AP Flex HD tiene un diseño pequeño y elegante diseño y factor de forma compacto que se puede implementar fácilmente en interiores o exteriores. Con opciones de montaje flexibles, el Flex HD se puede implementar en mesas, paredes, postes y techos *.

Fácilmente accesible a través de la aplicación UniFi (iOS o Android ™,) y cualquier navegador web estándar, UniFi Controller es un software potente motor ideal para implementaciones de clientes de alta densidad que requieren baja latencia y alto rendimiento de tiempo de actividad.

Utilice el software del controlador UniFi para configurar y administrar una red Wi-Fi empresarial, sin capacitación especial necesario. Mapa de RF y características de rendimiento, estado en tiempo real, detección automática de dispositivos UAP y opciones de seguridad avanzadas están todos perfectamente integrados.

Ahorre dinero y ahorre tiempo UniFi viene incluido con un controlador de software no dedicado que puede implementarse en un sitio PC, Mac o máquina Linux, en una nube privada, o usando un público servicio de almacenamiento en la nube. UniFi Cloud Key con software incorporado.

Hardware potente El UniFi AP Flex HD cuenta con 802.11ac. Tecnología Wave 2 MU-MIMO.

Software de controlador intuitivo UniFi Configure y administre su AP con la interfaz de usuario fácil de aprender.

Escalabilidad ilimitada expandible: Comience con uno (o actualice a un paquete de tres) y expanda a cientos mientras mantiene un unificado sistema de gestión.

• Especificaciones

- Características
- 2,4 GHz: Si
- 5 GHz: Si
- Tasa de transferencia (máx): 1733 Mbit/s Mbit/s
- Velocidad máxima de transferencia de datos (2,4 GHz): 300 Mbit/s Mbit/s
- Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 1733 Mbit/s Mbit/s
- Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s Mbit/s
- Frecuencia de banda: 2.4/5 GHz
- Estándares de red: IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
- MIMO: Si
- Tipo MIMO: Multi User MIMO
- Soporte VLAN: Si
- Funciones de LAN virtual: Tagged VLAN
- Seguridad
- Algoritmos de seguridad soportados: AES,TKIP,WEP,WPA-Enterprise,WPA-PSK,WPA2
- Puertos e Interfaces
- Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1
- Control de energía
- Energía sobre Ethernet (PoE): Si
- Voltaje de entrada: 44 - 57 V
- Corriente de entrada: 0.32 A
- Consumo de energía (max): 10,5 W
- Diseño
- Ubicación: Techo, Mástil, Mesa, Pared
- Color del producto: Blanco
- Botón de restaurar: Si
- Indicadores LED: Estado, Sistema
- Certificación: CE, FCC, IC
- Antena
- Tipo de antena: Interno
- Condiciones ambientales
- Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%
- Intervalo de temperatura operativa: -30 - 70 °C
- Peso y dimensiones
- Profundidad: 159,5 mm
- Altura: 48,5 mm
- Peso: 315 g

■ GALERÍA DE IMÁGENES

