



HPE Networking Instant On Access Point Dual Radio 2x2 Wi-Fi 6 (RW) AP22D

HPE Networking Instant On Access Point Dual Radio 2x2 Wi-Fi 6 (RW) AP22D, 2.4 GHz, 5 GHz, 1200 Mbit/s, OWE, WPA2, WPA3, 1000,2500 Mbit/s

SKU: S1U76A

Información Técnica

Marca: **HPE**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **5**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Algoritmos de seguridad: **OWE, WPA2, WPA3**

Tipo de antena: **Interno**

Color del producto: **Blanco**

Ubicación: **Escritorio, Pared**

Rango máximo de transferencia de datos: **1200 Mbit/s**

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **Si**

6 GHz: **No**

Aspectos destacados

El punto de acceso HPE Networking Instant On AP22D es un punto de acceso ideado para las pymes con certificación Wi-Fi 6 que ofrece una fiable conectividad inalámbrica y por cable a través de un puerto de enlace ascendente de 2,5 GbE con un tamaño muy reducido. Este punto de acceso puede reducir el desorden de los dispositivos mientras ofrece alimentación a dispositivos de enlace descendente como teléfonos IP o impresoras de recibos con 2 x 15 W PoE (802.3af) y admite más de 75 dispositivos inalámbricos a través de Wi-Fi 6 802.11ax con un rendimiento inalámbrico agregado de 1,7 Gbps. Gestiona fácilmente el Instant On AP22D con la aplicación móvil Instant On o el portal para crear redes de invitados o para empleados, controlar las listas de control de acceso o establecer programas POE con el fin de personalizar el uso energético. Saca el máximo partido al espacio limitado en tu pequeña empresa al montar el Instant On AP22D en un escritorio o pared con el kit de montaje incluido.

Argumento de ayuda para novedades:

Rendimiento inalámbrico agregado de hasta 1,7 Gbps.

Punto de acceso inalámbrico con certificación Wi-Fi 6, con enlace ascendente de 2,5 GbE

Cuatro puertos de enlace descendente 1 GbE que proporcionan hasta 2 x 15 W PoE (802.3af).

El puerto de enlace ascendente de 2,5 GbE ofrece más del doble de ancho de banda que los puertos de 1 GbE sin la necesidad de tener que instalar nuevos cables Cat5/6(a).

Especificaciones

Características
2.4 GHz: Si
5 GHz: Si
6 GHz: No
Rango máximo de transferencia de datos: 1200 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 574 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 1200 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000,2500 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 802.11ax

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

Número de usuarios: **75 usuario(s)**

MIMO: **Si**

Tipo MIMO: **Multi User MIMO**

Seguridad

Algoritmos de seguridad: **OWE, WPA2, WPA3**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **5**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Rango de voltaje DC: **48 V**

Consumo de energía (máx.): **51 W**

Diseño

Ubicación: **Escritorio, Pared**

Color del producto: **Blanco**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Botón de restaurar: **Si**

Antena

Tipo de antena: **Interno**

Tipo de dirección de la antena: **Semi-direccional**

Cantidad de antenas: **2**

Ganancia de la antena (máx.): **5.4 dBi**

Certificados

Certificación: **None**

Peso y dimensiones

Ancho: **86 mm**

Profundidad: **47 mm**

Altura: **150 mm**

Peso: **360 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Link: <https://mcahop.mx/producto/593948/hpe-networking-instant-on-access-point-dual-radio-2x2-wi-fi-6-rw-ap22d>