

PRECIO  
**\$2,800.00 MXN IVA INC.**

## IMÁGENES DEL PRODUCTO



## INFORMACIÓN BÁSICA

**1 año garantía**

Marca  
**MIKROTIK**

Modelo  
**WAPG-5HAXD2HAXD**

Garantía

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

---

- ✓ Wi-Fi 6 en 2.4GHz (574 Mbps) y 5GHz (2400 Mbps)
- ✓ Diseño resistente IP54 para uso exterior e interior
- ✓ Radio 2x2 MIMO con antenas integradas de 2.5 y 7 dBi
- ✓ CPU ARM 64-bit dual-core a 800 MHz con RouterOS v7
- ✓ Doble alimentación: PoE 802.3af/at y conector CC 12-57V
- ✓ Gestión centralizada con CAPSMAN y soporte multi-dispositivo

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### wAP ax: Wi-Fi 6 rápido y confiable para entornos desafiantes

wAP ax trae Wi-Fi 6 rápido y confiable a su escapada al campo o a cualquier otro entorno desafiante, como una gasolinera rural o una parada de autobús. El legendario factor de forma resistente a la intemperie de wAP se ha probado durante varias generaciones en todo el mundo, y sigue siendo uno de los favoritos entre los usuarios de MikroTik por su simplicidad y durabilidad.

Una poderosa radio de doble banda y doble cadena (2x2 MIMO) garantiza una conexión inalámbrica rápida y fiable tanto en interiores como en exteriores.

### Wi-Fi 6: Más que solo velocidad

---

Sin duda, Wi-Fi 6 es mucho más rápido tanto en el espectro de 2,4 GHz (¡aumento de velocidad de hasta el 90 %!) y espectro de 5 GHz (¡hasta un 40 % más rápido!), pero hay mucho más. Wi-Fi 6 ofrece una eficiencia energética y seguridad significativamente mejoradas. La protección del cifrado y el marco de gestión OWE/WPA3-PSK/WPA3-EAP ayuda a prevenir todo tipo de ataques, como ataques de fuerza bruta y autenticación.

Y, si tiene varios dispositivos wAP ax en un área más grande, disfrutará de la itinerancia de transición rápida mejorada sin problemas: sus dispositivos cambiarán a la señal más fuerte... ¡sin problemas!

### Hardware mejorado para una conectividad ininterrumpida y una gestión sencilla

---

Este punto de acceso compacto está equipado con una moderna CPU ARM de doble núcleo y funciona con RouterOS v7, lo que garantiza un Internet estable y un excelente rendimiento de VPN en toda su propiedad. El hacha wAP también es compatible con nuestro nuevo CAPsMAN para una fácil gestión centralizada de múltiples dispositivos con solo unos pocos clics.

El dispositivo cuenta con dos puertos Gigabit Ethernet, con PoE-in en uno para opciones de alimentación flexibles. También puede usar el conector de CC estándar, porque creemos en darle opciones.

### Diseño sigiloso - Resistente a la intemperie y al vandalismo

---

El haza WAP está diseñado para mezclarse con cualquier entorno. Su diseño simple y elegante no atrae ninguna atención no deseada, lo que lo hace perfecto para espacios públicos ocupados o propiedades privadas por igual. WAP se puede fijar de forma segura a cualquier pared o techo externo desde el interior de la carcasa, y hay una abertura en la parte posterior de la carcasa para pasar el cable Ethernet directamente a través de la pared, manteniendo la configuración extra discreta y segura.

---

## Especificaciones

**Código del producto:** WAPG-5HaxD2HaxD

**Arquitectura:** ARM 64bit

**CPU:** IPQ-5010

**Núcleos de CPU:** 2

**Frecuencia CPU:** 800 MHz

**Licencia RouterOS:** 4

**Sistema operativo:** RouterOS v7

**RAM:** 256 MB

**Almacenamiento:** 128 MB

**Tipo dealmacenamiento:** NAND

**MTBF:** Aproximadamente 100'000 horas a 25°C

**Temperatura ambiente:** -40 °C a 70 °C

---

## Capacidades inalámbricas

**2.4GHz Velocidad:** 574 Mbit/s

**Cadenas 2.4GHz:** 2

**Estándares 2.4GHz:** 802.11b/g/n/ax

**Ganancia antena2.4GHz:** 2,5 dBi

**Chipset 2.4GHz:** IPQ-5010

**Generación 2.4GHz:** Wi-Fi 6

**5GHz Velocidad:** 2400 Mbit/s

**Cadenas 5GHz:** 2

**Estándares 5GHz:** 802.11a/n/ac/ax

**Ganancia antena5GHz:** 7 dBi

**Chipset 5GHz:** QCN-6102

**Generación 5GHz:** Wi-Fi 6

**Velocidad WiFi:** AX3000

---

## Ethernet

**Puertos Gigabit:** 2

---

## Potenciando

**Entradas de CC:** 2 (conector de CC, PoE-IN)

**Voltaje entrada:** 12-57 V

**Consumo energía:** 9 W

**Consumo sin accesorios:** 9 W

**Enfriamiento:** Pasivo

**PoE en:** 802.3af/at

**Voltaje PoE:** 18-57 V

---

## Certificación y aprobaciones

**Certificación:** CE, FCC, IC, EAC, ROHS

**Protección:** IP54

---

## Otros

**Monitor temperatura CPU:** Sí

**Monitor temperatura PCB:** Sí

**Monitor voltaje:** Sí

---

## Piezas incluidas

---



Adaptador de corriente de 24 V  
0,8 A



Inyector Gigabit PoE



Soporte de escritorio WAP



Juego de cierre K-52



Soporte de montaje en techo WAP



Montaje WAP



Abrazadera de manguera 1

*El dispositivo tiene un sistema operativo preinstalado y con licencia. No es necesaria ninguna compra por separado y el producto está listo para usar. El dispositivo incluye actualizaciones de software gratuitas para la vida útil del producto o un mínimo de 5 años a partir de la fecha de compra.*