

# Montaje en pared interior WAP150

## Table Of Contents

[Objetivo](#)

[Dispositivos aplicables](#)

[Montaje en interiores](#)

[Materiales necesarios para el montaje](#)

[Orificios de perforación para anclajes](#)

[Inserción de anclajes y tornillos en la pared](#)

[Instalación de WAP150 en la pared](#)

[Conclusión](#)

## **Objetivo**

El punto de acceso WAP150 se puede montar en una pared para garantizar un rendimiento óptimo.

El objetivo de este documento es demostrar las opciones de montaje y las características del WAP150.

Para ver una demostración completa de las opciones de montaje en interiores del dispositivo WAP150, vea el siguiente vídeo:

## **Dispositivos aplicables**

- WAP150

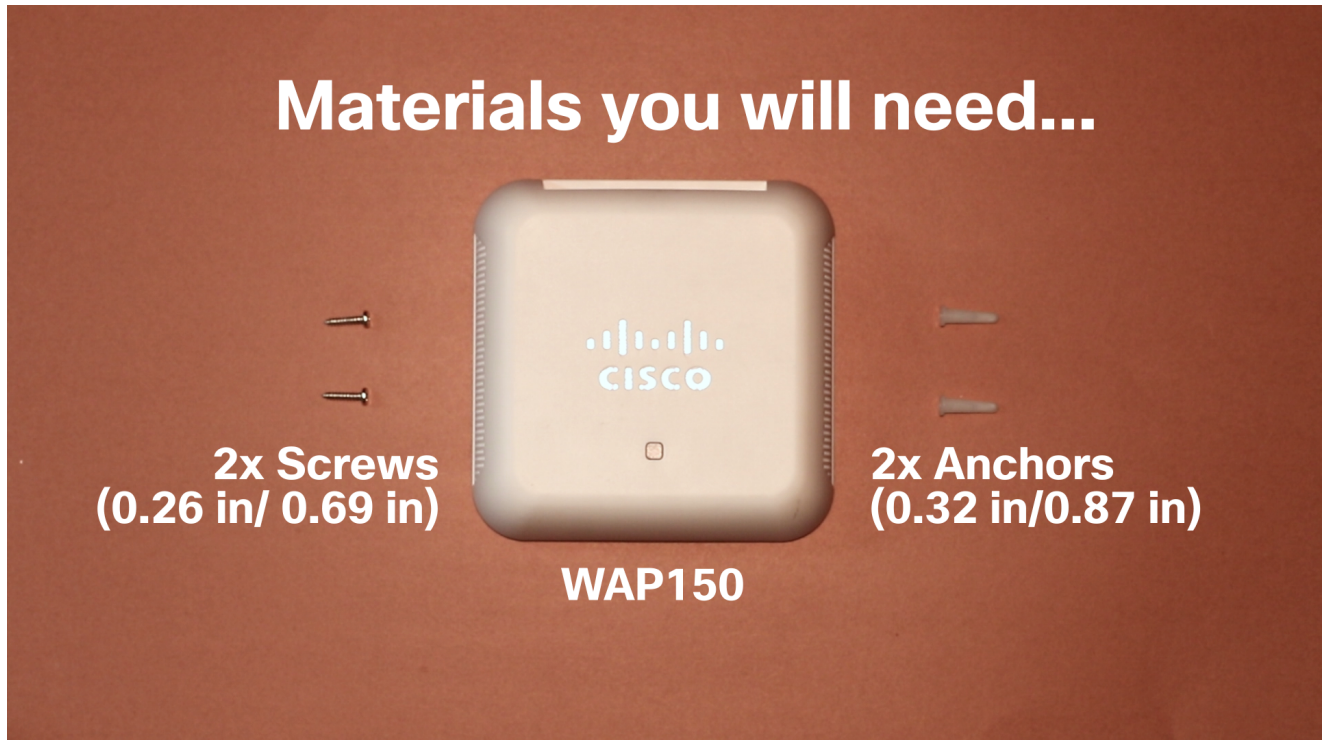
## **Montaje en interiores**

### **Materiales necesarios para el montaje**

Para montar el dispositivo WAP150 en interiores, necesitará los siguientes materiales de los kits de montaje:

- 2 - Tornillos (0,26 pulg. / 0,69 pulg.)

- 2 - Anclajes (0,32 pulg. / 0,87 pulg.)



### Orificios de perforación para anclajes

En primer lugar, utilice una regla para determinar las posiciones de los orificios de montaje. Los orificios deben estar a 3-5/8 pulgadas de distancia entre sí. Marque y perforo los orificios en consecuencia.

En esta demostración, usamos un bit de perforación de 5/32 pulgadas para perforar los orificios.

### Inserción de anclajes y tornillos en la pared

Inserte los anclajes de 0,32/0,87 pulgadas en los orificios perforados y, a continuación, atornille los tornillos de 0,26/.69 pulgadas en cada anclaje.

Apriete los tornillos en su lugar, dejando espacio para montar el WAP150 en los tornillos.

### Instalación de WAP150 en la pared

Por último, alinee la parte posterior del WAP150 con los tornillos y coloque el WAP150 para bloquear el dispositivo en su lugar.

## Conclusión

Aquí concluye nuestro tutorial sobre las opciones de montaje en interiores para el dispositivo WAP150. Para proporcionar una cobertura uniforme para una ubicación interior, el dispositivo WAP150 se puede fijar en una pared dentro de la zona. Con las herramientas y el kit de montaje adecuados, cualquiera de las dos opciones se puede establecer de forma rápida y sencilla.