

# Opciones de montaje en interiores WAP571

## Table Of Contents

[Objetivo](#)

[Dispositivos aplicables](#)

[Montaje en interiores](#)

[Materiales necesarios para el montaje](#)

[Orificios de perforación para anclajes en la pared/techo](#)

[Inserción de anclajes y tornillos](#)

[Alineación del soporte de montaje con tornillos](#)

[Montaje de WAP571 en el soporte](#)

[Conclusión](#)

## **Objetivo**

El objetivo de este documento es pasar por las opciones de montaje en interiores para el punto de acceso inalámbrico WAP571.

Para ver una demostración completa de las opciones de montaje en interiores del dispositivo WAP571, vea el siguiente vídeo:

## **Dispositivos aplicables**

- WAP571

## **Montaje en interiores**

Antes de empezar, para garantizar un rendimiento óptimo, le recomendamos que no utilice el dispositivo en una zona que exceda la temperatura ambiente de 40°C (104°F). Para evitar el sobrecalentamiento, los respiraderos de ambos paneles laterales deben estar libres de obstrucción. El dispositivo WAP571 también debe ser de nivel, estable y seguro para evitar que se deslice o se desplace de su posición.

**Materiales necesarios para el montaje**

- Soporte de montaje mural
- 4 - tornillos (de 0,22 a 0,24 por 0,69 a 0,72 pulgadas)
- 4 - anclajes de expansión de plástico (de 0,31 a 0,33 por 0,86 a 0,88 pulgadas)



## [Orificios de perforación para anclajes en la pared/techo](#)

En esta guía, vamos a ir sobre la opción de montaje en pared; sin embargo, también se puede utilizar el mismo proceso para el montaje en techo.

En primer lugar, determine la ubicación en la que desea montar el dispositivo y asegúrese de que la superficie es plana, lisa, seca y sólida.

A continuación, utilice el soporte para marcar la posición de los orificios. Taladre cuatro agujeros en la pared en los lugares marcados. En esta demostración, utilizamos un bit de perforación de 3/16" para perforar los orificios.

## [Inserción de anclajes y tornillos](#)

Inserte los anclajes de expansión de plástico en los orificios. A continuación, introduzca el tornillo en el anclaje, dejando una pequeña separación entre la superficie y la base de la cabeza del tornillo para el soporte.

## [Alineación del soporte de montaje con tornillos](#)

Después, alinee el soporte con los tornillos y deslice el soporte hacia abajo hasta que los tornillos encajen perfectamente en las ranuras. A continuación, apriete los tornillos hasta que el soporte esté asegurado.

## [Montaje de WAP571 en el soporte](#)

Por último, deslice el dispositivo WAP571 en el soporte de montaje en pared, colocando el cable a través de la pestaña de ruptura que se encuentra en la parte posterior del soporte.

## **Conclusión**

Las opciones de montaje en interiores disponibles para el dispositivo WAP571 le permiten asegurar una ubicación para el punto de acceso y, por lo tanto, proporcionar una cobertura uniforme para un área cubierta. Para obtener más información, consulte Cisco Small Business Support Community.