

# Opciones de montaje en exteriores WAP571E

## Table Of Contents

[Objetivo](#)

[Dispositivos aplicables](#)

[Montaje en exteriores](#)

[Materiales del kit de montaje](#)

[Conexión del soporte\\_1 al WAP571E](#)

[Montaje en poste](#)

[Montaje en pared](#)

[Conclusión](#)

## **Objetivo**

El punto de acceso WAP571E se puede montar en un poste o pared para proporcionar cobertura exterior.

El objetivo de este documento es demostrar las opciones de montaje y las características del WAP571E.

Para ver una demostración completa de las opciones de montaje en exteriores WAP571E, vea el siguiente vídeo:

## **Dispositivos aplicables**

- WAP571E

## **Montaje en exteriores**

### **Materiales del kit de montaje**

El kit de montaje WAP571E incluye los siguientes elementos:

- Soporte Holder\_1

- Soporte Holder\_2
- Soporte Holder\_3
- (4) Tornillos M6\*130
- (12) Tornillos M6\*10
- (12) arandelas

## Conexión del soporte 1 al WAP571E

Antes de montar el dispositivo WAP571E en un poste exterior o en la pared exterior, coloque Holder\_1 en la parte posterior del dispositivo WAP571E y alinee los orificios de los tornillos en consecuencia. A continuación, introduzca 4 tornillos M6\*10, con las 4 arandelas de rosca correspondientes conectadas, a través del Holder\_1 y en los orificios de atornillado situados en la parte posterior del WAP571E. Utilizando una llave Allen, apriete cada tornillo y arandela a través del soporte hasta que Holder\_1 esté unido a la parte posterior del dispositivo. Si hay un cable de toma a tierra, su fijación en el dispositivo, junto con el soporte, puede proporcionar una mejor protección contra descargas electrostáticas. El punto de acceso ya está listo para montarse en un poste o en una pared.

## Montaje en poste

Materiales que necesitará para montar el dispositivo WAP571E en un poste exterior:

- Soporte Holder\_1
- Soporte Holder\_2
- Soporte Holder\_3
- (4) Tornillos M6\*10
- (8) Tornillos M6\*10
- (12) arandelas



El primer paso del montaje en poste requiere un poste pequeño con un diámetro máximo de 3". Después de acoplar Holder\_1 al dispositivo, tome Holder\_2 y Holder\_3 y colóquelos en los extremos opuestos del poste. Con los tornillos y arandelas 4 M6\*130, fije los soportes de forma que estén fijos alrededor del poste. Por último, monte el dispositivo WAP571E en el

poste atornillando los soportes. Coloque el soporte Holder\_1 del WAP571E en el soporte Holder\_2 del poste de modo que sus aberturas se alineen. Tome 4 tornillos M6\*10 y arandelas y apriételes a través de los soportes hasta que el dispositivo WAP571E se fije correctamente en el poste.

## Montaje en pared

- Soporte Holder\_1
- Soporte Holder\_2
- Soporte Holder\_3
- (4) tornillos de chapa
- (4) anclajes de tornillo
- (12) Tornillos M6\*10
- (12) arandelas



Para el montaje en pared, utilice los mismos materiales del kit de montaje, con Holder\_1 todavía conectado a la parte posterior del punto de acceso. En primer lugar, coloque Holder\_3 contra la pared en la que desea montar el dispositivo. Identifique dónde deberán perforarse los orificios en función de las 4 aberturas del soporte. Después de perforar los orificios, utilice los 4 tornillos de chapa para fijar la pieza del soporte contra la pared. Si va a montar en un panel de yeso, puede resultar útil utilizar los anclajes incluidos en el kit. A continuación, alinee el Holder\_2 con el Holder\_3 y utilice 4 tornillos M6\*10 y arandelas para fijar las dos piezas juntas. Por último, monte el dispositivo WAP571E en la pared colocando el soporte Holder\_1 conectado en Holder\_2. Una vez más, asegúrese de que los orificios se alineen de forma que se puedan insertar 4 tornillos M6\*10 y arandelas y, a continuación, apriételes para fijar los soportes juntos.

## Conclusión

Aquí concluye nuestro tutorial sobre las opciones de montaje en exteriores para el dispositivo WAP571E. Para proporcionar una cobertura uniforme para una ubicación exterior, el dispositivo WAP571E se puede fijar en un poste o pared dentro del área. Con las

herramientas y el kit de montaje adecuados, cualquiera de las dos opciones se puede establecer de forma rápida y sencilla.