

Options de montage extérieur du WAP571E

Table des matières

[Objectif](#)

[Périphériques pertinents](#)

[Montage extérieur](#)

[Matériaux du kit de montage](#)

[Fixation de Holder_1 au WAP571E](#)

[Montage des poteaux](#)

[Montage mural](#)

[Conclusion](#)

Objectif

Le point d'accès WAP571E peut être monté sur un poteau ou un mur pour fournir une couverture extérieure.

L'objectif de ce document est de démontrer les options et les fonctionnalités de montage du WAP571E.

Pour une démonstration complète des options de montage extérieur du WAP571E, consultez la vidéo ci-dessous :

Périphériques pertinents

- WAP571E

Montage extérieur

Matériaux du kit de montage

Les éléments suivants sont inclus dans le kit de montage WAP571E :

- Crochet_1

- Crochet_2
- Crochet_3
- (4) Vis M6*130
- (12) Vis M6*10
- (12) laveuses à vis

Fixation de Holder_1 au WAP571E

Avant de monter le WAP571E sur un poteau extérieur ou une paroi extérieure, placez le Holder_1 à l'arrière du WAP571E et alignez les trous de vis en conséquence. Ensuite, insérez les vis 4 M6*10, avec les 4 rondelles correspondantes, via Holder_1 et dans les trous de vis situés à l'arrière du WAP571E. À l'aide d'une clé Allen, serrez chaque vis et chaque rondelle à travers le support jusqu'à ce que Holder_1 soit fixé à l'arrière du périphérique. S'il existe un fil de mise à la terre, le fixer sur le périphérique, ainsi que le support, peut fournir une meilleure protection contre les décharges électrostatiques. Votre point d'accès est maintenant prêt à être monté sur un poteau ou un mur.

Montage des poteaux

Matériaux nécessaires pour monter le WAP571E sur un poteau extérieur :

- Crochet_1
- Crochet_2
- Crochet_3
- (4) Vis M6*10
- (8) Vis M6*10
- (12) laveuses à vis



La première étape du montage du poteau nécessite un petit poteau d'un diamètre maximal de 3". Après avoir attaché Holder_1 au périphérique, prenez Holder_2 et Holder_3 et placez-les sur les extrémités opposées du poteau. À l'aide des vis et des rondelles 4 M6*130, fixez les supports ensemble de sorte qu'ils soient fixés autour du poteau. Enfin, montez le WAP571E sur le poteau en vissant les supports ensemble. Placez le support

Holder_1 du WAP571E dans le support Holder_2 du poteau de sorte que leurs ouvertures soient alignées. Prenez 4 vis et rondelles M6*10 et serrez-les à travers les supports jusqu'à ce que le WAP571E soit correctement fixé sur le poteau.

Montage mural

- Crochet_1
- Crochet_2
- Crochet_3
- (4) vis en tôle
- (4) ancrages de vis
- (12) Vis M6*10
- (12) laveuses à vis



Pour le montage mural, utilisez les mêmes matériaux que ceux du kit de montage, le Holder_1 étant toujours attaché à l'arrière du point d'accès. Tout d'abord, positionnez Holder_3 sur le mur où vous voulez monter le périphérique. Indiquez où les trous doivent être forés en fonction des 4 ouvertures du support. Après avoir percé les trous, utilisez les 4 vis en tôle pour fixer le support contre le mur. Si vous montez sur une cloison sèche, il peut être utile d'utiliser les ancrages fournis avec le kit. Ensuite, alignez Holder_2 sur Holder_3 et utilisez des vis 4 M6*10 et des rondelles à vis pour fixer les deux pièces ensemble. Enfin, montez le WAP571E au mur en plaçant le support Holder_1 joint dans Holder_2. Une fois de plus, assurez-vous que les ouvertures sont alignées de telle sorte qu'on puisse insérer 4 vis M6*10 et des rondelles, puis serrez-les pour fixer les supports ensemble.

Conclusion

Nous voici à la fin de notre didacticiel sur les options de montage en extérieur pour le WAP571E. Pour assurer une couverture homogène pour un emplacement extérieur, le WAP571E peut être fixé sur un poteau ou un mur dans la zone. Avec les outils et le kit de montage appropriés, chaque option peut être facilement et rapidement établie.