

Montage mural ou au plafond du point d'accès sans fil

Objectif

Les points d'accès sans fil Cisco (WAP) sont faciles à configurer et à utiliser, avec une configuration intuitive basée sur un assistant qui vous permet de vous mettre en service en quelques minutes. Ces points d'accès présentent également une conception attrayante avec des options de montage flexibles qui permettent aux points d'accès de se fondre en douceur dans n'importe quel environnement de petite entreprise.

Un WAP peut être monté au mur ou au plafond. Un kit de montage est fourni avec votre périphérique. Le kit est conçu pour installer votre appareil au mur ou au plafond.

Cet article explique comment monter votre WAP sur un mur ou un plafond.

Périphériques pertinents

Gamme WAP100 - WAP121

Gamme WAP300 - WAP321, WAP371

Gamme WAP500 - WAP551, WAP561, WAP571

Monter votre WAP

Conseils de placement

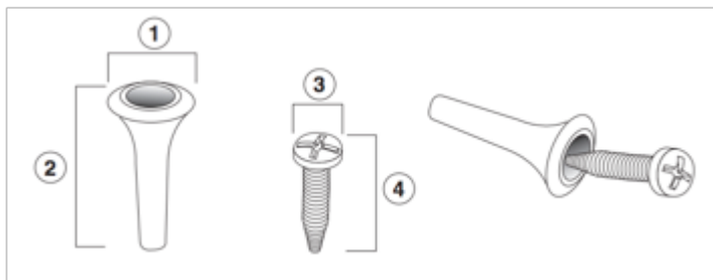
Température ambiante : pour éviter toute surchauffe du point d'accès, ne l'utilisez pas dans une zone qui dépasse une température ambiante de 40 °C (104 °F).

Circulation de l'air : les deux panneaux latéraux sont pourvus d'évents qui doivent être dégagés pour éviter toute surchauffe.

Chargement mécanique : le périphérique doit être à la fois stable, stable et sécurisé pour l'empêcher de glisser ou de se déplacer hors de sa position.

Dimensions

Les dimensions des vis du kit de montage sont les suivantes :



1 - 0,31 à 0,33 pouces ou 7,8 à 8,3 mm

2,86 à 0,88 pouces ou 21,8 à 22,3 mm

3,22 à 0,24 pouces ou 5,5 à 6,0 mm

4,69 à 0,72 pouces ou 17,5 à 18,2 mm

Montage mural ou au plafond de votre WAP

Attention : Un montage non sécurisé peut endommager le périphérique ou causer des blessures. Cisco n'est pas responsable des dommages causés par le montage non sécurisé des murs ou des plafonds.

Étape 1. Déterminez l'emplacement exact où vous voulez monter le périphérique. Vérifiez que la surface est lisse, plate, sèche et solide.

Étape 2. Percez deux trous pilotes à la surface de 70 mm (2,75 pouces) à l'écart de votre WAP.

Note: Si vous disposez d'un WAP121, percez deux trous pilotes à la surface distante de 1,85 (47 mm).

Étape 3. Insérez une vis dans chaque trou, laissant un espace entre la surface et la base de la tête de la vis.

Étape 4. Placez les orifices supérieurs du support sur les vis, ajustez les vis en conséquence, puis faites glisser le support vers le bas jusqu'à ce que les vis s'insèrent parfaitement dans les orifices.

Étape 5. À l'aide du support comme modèle, percez deux trous supplémentaires pour les vis inférieures.

Étape 6. Insérez une vis dans chaque trou inférieur.

Étape 7. Faites glisser le périphérique WAP dans le support, en plaçant les câbles ou les câbles dans l'onglet de séparation situé à l'arrière du support.

Vous devez maintenant avoir correctement monté votre WAP sur le mur ou le plafond.