

Montaggio a parete o a soffitto del punto di accesso wireless

Obiettivo

I Cisco Wireless Access Point (WAP) sono facili da configurare e da utilizzare e sono dotati di una configurazione intuitiva basata su procedure guidate che vi consente di essere operativi in pochi minuti. Questi punti di accesso sono inoltre caratterizzati da un design accattivante con opzioni di montaggio flessibili che consentono ai punti di accesso di integrarsi facilmente in qualsiasi ambiente di piccole imprese.

Il WAP può essere montato a parete o a soffitto. Insieme al dispositivo viene fornito un kit di montaggio. Il kit è progettato per installare il dispositivo a parete o a soffitto.

Questo articolo fornisce istruzioni su come montare il WAP su una parete o soffitto.

Dispositivi interessati

Serie WAP100 — WAP121

Serie WAP300 — WAP321, WAP371

Serie WAP500 — WAP551, WAP561, WAP571

Monta il tuo WAP

Suggerimenti per il posizionamento

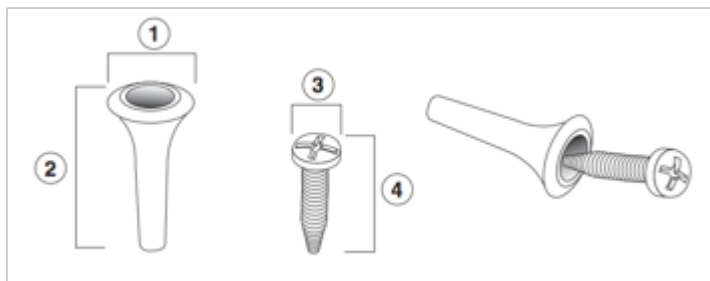
Temperatura ambiente: per evitare il surriscaldamento del punto di accesso, non utilizzarlo in un'area che supera una temperatura ambiente di 104°F (40°C).

Flusso d'aria: entrambi i pannelli laterali hanno aperture di ventilazione che non devono essere ostruite per evitare il surriscaldamento.

Caricamento meccanico: il dispositivo deve essere in piano, stabile e sicuro per impedirne lo scorrimento o lo spostamento fuori posizione.

Dimensioni

Le dimensioni delle viti del kit di montaggio sono le seguenti:



1: da 0,31 a 0,33 pollici o da 7,8 a 8,3 mm

2 - da 0,86 a 0,88 pollici o da 21,8 a 22,3 mm

3 - da 0,22 a 0,24 pollici o da 5,5 a 6 mm

4 — da 0,69 a 0,72 pollici o da 17,5 a 18,2 mm

Montaggio a parete o a soffitto per WAP

Attenzione: Un montaggio non sicuro potrebbe danneggiare il dispositivo o causare lesioni. Cisco non è responsabile per i danni causati da installazione a parete o a soffitto non sicura.

Passaggio 1. Determinare il punto esatto in cui si desidera montare il dispositivo. Verificate che la superficie sia liscia, piatta, asciutta e solida.

Passaggio 2. Forare due fori pilota nella superficie a 70 mm (2,75 pollici) di distanza dal WAP.

Nota: Se si dispone di un WAP121, praticare due fori pilota sulla superficie distanti 1,85 (47 mm).

Passaggio 3. Inserire una vite in ciascun foro, lasciando uno spazio tra la superficie e la base della testa della vite.

Passaggio 4. Posizionare le fessure superiori della staffa sulle viti, regolare le viti di conseguenza, quindi far scorrere la staffa verso il basso fino a quando le viti non si inseriscono saldamente nelle fessure.

Passaggio 5. Utilizzando la staffa come modello, praticare altri due fori per le viti inferiori.

Passaggio 6. Inserire una vite in ciascun foro inferiore.

Passaggio 7. Far scorrere il dispositivo WAP nella staffa, posizionando i cavi attraverso la linguetta di apertura situata nella parte posteriore della staffa.

A questo punto il WAP dovrebbe essere montato correttamente sulla parete o sul soffitto.