

# Parede ou montagem do teto seu ponto de acesso Wireless

## Objetivo

Os Access point do Cisco Wireless (WAP) são fáceis de estabelecer-se e usar-se, com a configuração assistente-baseada intuitiva para obtê-lo em serviço nos minutos. Estes Access point igualmente caracterizam um projeto atrativo com opções flexíveis da montagem que permita que os Access point se misturem lisamente em todo o ambiente de empresa de pequeno porte.

Um WAP pode ser parede ou teto-montou. Um jogo de montagem é empacotado com seu dispositivo. O jogo é projetado instalar seu dispositivo à parede ou ao teto.

Este artigo fornece instruções em como montar seu WAP a uma parede ou a um teto.

## Dispositivos aplicáveis

WAP100 Series — WAP121

WAP300 Series — WAP321, WAP371

WAP500 Series — WAP551, WAP561, WAP571

## Monte seu WAP

### Pontas da colocação

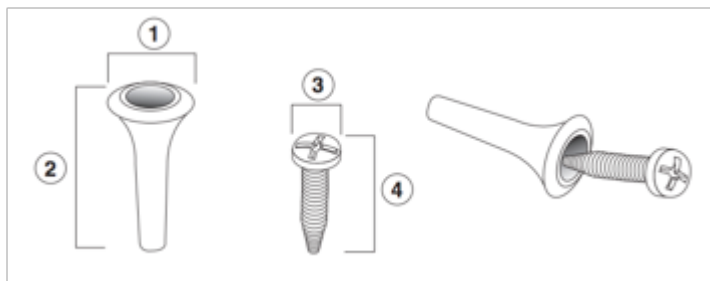
Temperatura ambiente — Para impedir que o Access point superaqueça, não o opere em uma área que exceda uma temperatura ambiente de 104°F (40°C).

Fluxo de ar — Os painéis de ambos os lados têm os respiradouros que devem ser desobstruídos impedir superaquecer.

Carga mecânica — O dispositivo deve ser nível, estábulo, e fixar-se para impedir que deslize ou desloque fora da posição.

### Dimensões

As dimensões para os parafusos do jogo da montagem são como segue:



1 — .31 a .33 polegada ou 7.8 a 8.3 milímetros

2 — .86 a .88 polegadas ou 21.8 a 22.3 milímetros

3 — .22 a .24 polegadas ou 5.5 a 6.0 milímetros

4 — .69 a .72 polegadas ou 17.5 a 18.2 milímetros

## Parede ou montagem do teto seu WAP

**Cuidado:** A montagem incerta pôde danificar o dispositivo ou causar ferimento. Cisco não é responsável para os danos incorridos pela montagem incerta da parede ou do teto.

Etapa 1. Determine o ponto exato onde você quer montar o dispositivo. Verifique que a superfície é lisa, plana, seca, e resistente.

Etapa 2. Fure dois furos piloto nas 2.75 polegadas de superfície (70 milímetros) independentemente de seu WAP.

Nota: Se você tem um WAP121, fure dois furos piloto nos 1.85 de superfície (47 milímetros) distante.

Etapa 3. Introduza um parafuso em cada furo, deixando uma diferença entre a superfície e a base da cabeça do parafuso.

Etapa 4. Coloque os entalhes superiores do suporte sobre os parafusos, ajuste os parafusos em conformidade, e deslize então o suporte para baixo até que os parafusos cabidos confortavelmente nos entalhes.

Etapa 5. Usando o suporte como um molde, fure dois mais furos para os parafusos mais baixos.

Etapa 6. Introduza um parafuso em cada mais baixo furo.

Etapa 7. Deslize o dispositivo WAP no suporte, colocando os cabos ou os cabos através da aba do estoiro encontrada na parte de trás do suporte.

Você deve agora com sucesso ter montado seu WAP na parede ou no teto.