

WAP571室内安装选件

目录

[目标](#)

[适用设备](#)

[室内安装](#)

[安装所需材料](#)

[将锚件钻入墙壁/天花板的孔](#)

[插入锚和螺钉](#)

[将安装支架与螺钉对齐](#)

[将WAP571安装到支架上](#)

[结论](#)

[目标](#)

本文档的目标是介绍WAP571无线接入点的室内安装选项。

有关WAP571室内安装选项的完整演示，请观看以下视频：

[适用设备](#)

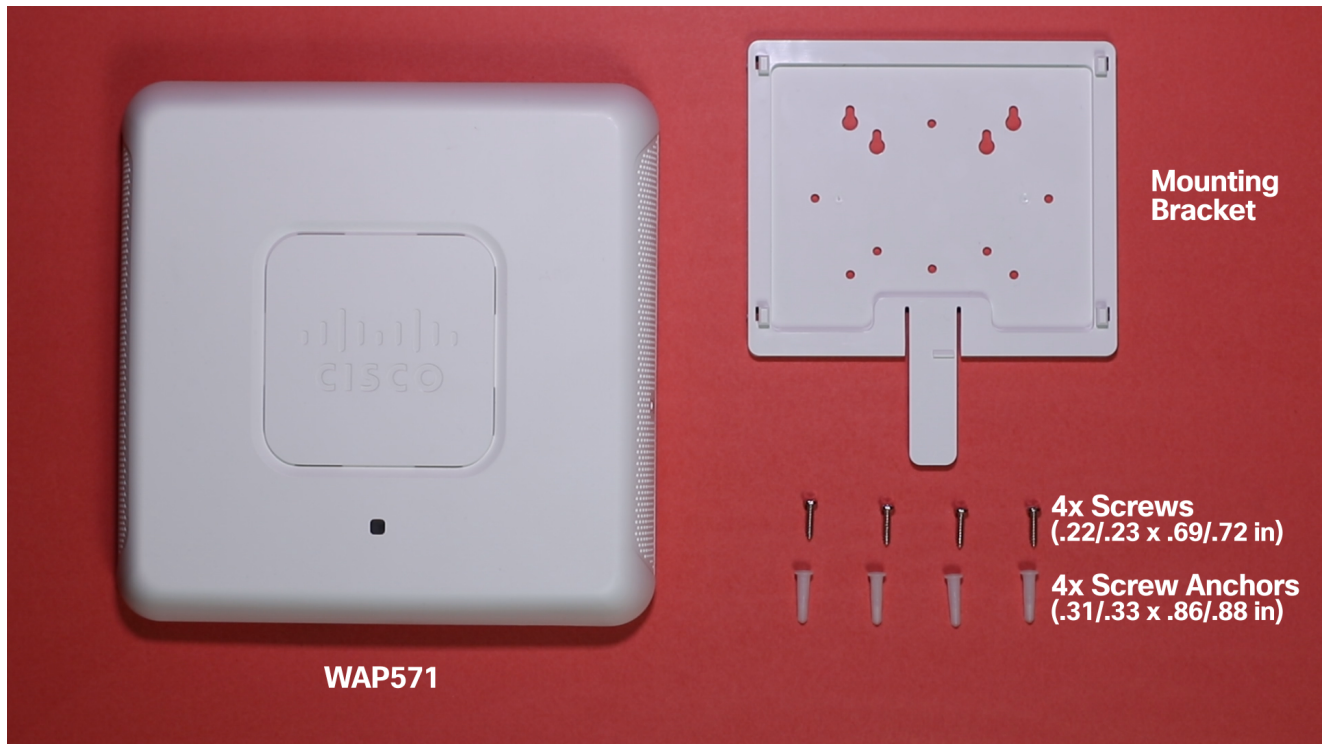
- WAP571

[室内安装](#)

在开始之前，为确保最佳性能，我们建议您不要在环境温度超过104°F(40°C)的区域运行设备。为防止过热，两侧面板通风口应通畅。WAP571还应保持水平、稳定且安全，以防止其滑动或脱离位置。

[安装所需材料](#)

- 壁装支架
- 4 — 螺钉 (.22至.24 x .69至.72英寸)
- 4 — 塑料膨胀锚 (.31至.33 x .86至.88英寸)



[将锚件钻入墙壁/天花板的孔](#)

在本指南中，我们将介绍壁装选项；但是，同样的工艺也可用于吊顶安装。

首先，确定要安装设备的位置，并确保表面平整、光滑、干燥且坚固。

接下来，使用支架标记孔的位置。在标有的位置向墙壁中钻四个孔。在本演示中，我们使用 3/16 英寸钻头钻孔。

[插入锚和螺钉](#)

将塑料膨胀锚件插入孔中。然后，将螺钉钻入锚，在螺钉头的表面和底座之间为支架留有小间隙。

[将安装支架与螺钉对齐](#)

然后，将支架与螺钉对齐，并将支架向下滑动，直到螺钉与插槽紧密配合。然后拧紧螺钉，直到支架固定。

[将WAP571安装到支架上](#)

最后，将WAP571设备滑到壁装支架上，将电缆穿过支架背面的断开卡舌。

[结论](#)

WAP571的室内安装选项允许您保护接入点的位置，从而为室内区域提供一致的覆盖。有关详细信息，请访问思科S系列支持社区。