

# WAP571E屋外用マウントオプション

## 目次

[目的](#)

[該当するデバイス](#)

[屋外取り付け](#)

[マウントキットの材料](#)

[WAP571EへのHolder\\_1の取り付け](#)

[ポール取り付け](#)

[壁面取り付け](#)

[結論](#)

## **[目的](#)**

WAP571Eアクセスポイントは、ポールまたは壁に取り付けて屋外カバレッジを提供できます。

このドキュメントの目的は、WAP571Eの取り付けオプションと機能をデモンストレーションすることです。

WAP571E屋外用マウントオプションの詳細なデモンストレーションについては、次のビデオをご覧ください。

## **[該当するデバイス](#)**

- WAP571E

## **[屋外取り付け](#)**

### **[マウントキットの材料](#)**

WAP571Eマウントキットには次の項目が含まれています。

- Holder\_1ブラケット

- Holder\_2ブラケット
- Holder\_3ブラケット
- M6\*130ネジX 4
- (12)M6\*10ネジ
- 十二ねじ座金

## WAP571EへのHolder\_1の取り付け

WAP571Eを屋外の支柱または外壁に取り付ける前に、WAP571Eの背面にHolder\_1を配置し、ネジ穴を適宜位置合わせします。次に、4つの対応するねじ座金を取り付け、4 M6\*10ねじをHolder\_1を通して、WAP571Eの背面にあるネジ穴に挿入します。アレンレンチを使用して、Holder\_1が装置の背面に取り付けられるまで、各ネジと座金をブラケットに締めます。アース線がある場合は、アース線を装置に固定し、ブラケットと共に静電気防止機能を向上させることができます。これで、アクセスポイントをポールまたは壁に取り付ける準備ができました。

## ポール取り付け

WAP571Eを屋外の支柱に取り付けるために必要な材料：

- Holder\_1ブラケット
- Holder\_2ブラケット
- Holder\_3ブラケット
- M6\*10ネジX 4
- (8)M6\*10ネジ
- 十二ねじ座金



ポール取り付けの最初のステップは、最大直径3"の小さなポールが必要です。Holder\_1をデバイスに取り付けた後、Holder\_2とHolder\_3を取り上げ、ポールの両端に配置します。4 M6\*130のネジとワッシャを使用して、支柱に固定されるようにブラケットを固定します。最後に、WAP571Eを支柱に取り付け、ブラケットをねじ止めます。WAP571EのHolder\_1ブラケットを支柱のHolder\_2ブラケットに取り付け、開口部が整列するようにします。4本のM6\*10ネジとワッシャを取り、WAP571Eがポールに正しく固定されるまでブラケ

ットを通して締めます。

## 壁面取り付け

- Holder\_1ブラケット
- Holder\_2ブラケット
- Holder\_3ブラケット
- 4板金ネジ
- 4ネジアンカー
- (12)M6\*10ネジ
- 十二ねじ座金



壁面への取り付けには、取り付けキットと同じ材料を使用します。Holder\_1はアクセスポイントの背面に取り付けます。まず、デバイスを取り付ける壁に対してHolder\_3を配置します。ブラケットの4つの開口部に基づいて、穴をドリルする必要がある場所を特定します。穴を開けた後、4本の板金ネジを使用して、ブラケット片を壁に固定します。乾式壁に取り付ける場合は、キットに付属のアンカーを使用すると便利です。次に、Holder\_2をHolder\_3に合わせ、4 M6\*10ネジとネジ座金を使用して2つの部品を固定します。最後に、WAP571Eを壁に取り付けます。取り付けしたHolder\_1ブラケットをHolder\_2内に配置します。もう一度、4本のM6\*10ネジとワッシャを挿入できるように開口部が揃っていることをえ、ブラケットえます。

## 結論

これで、WAP571Eの屋外取り付けオプションに関するチュートリアルを終了します。WAP571Eは、屋外の場所に対して一貫したカバレッジを提供するために、エリア内のポールまたは壁に固定できます。適切なツールと取り付けキットを使用すると、どちらのオプションも迅速かつ簡単に確立できます。