

# 採用PoE壁式安裝WAP361無線 — ACN雙無線電牆板式接入點

## 目標

帶乙太網供電(PoE)的WAP361無線 — AC/N雙無線電牆板式接入點可以垂直安裝在牆壁和接線盒上，頂部安裝安全螺釘，LED位於Cisco徽標上方。

本文說明如何使用隨附的安裝套件安裝WAP361。

## 適用裝置

- WAP361

## 軟體版本

- 1.0.0.16

## 壁裝WAP361

### 放置提示

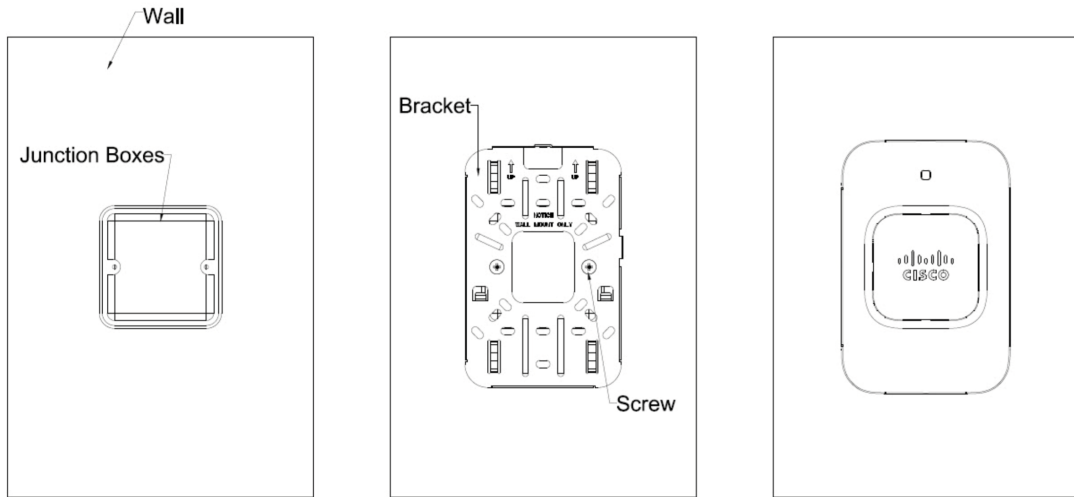
- 環境溫度不應超過104 °F(40 °C)，以防止WAP361過熱。
- 確保裝置周圍有充足的氣流。
- WAP361應保持水準、穩定且安全，以防止其滑動或移離位置。
- 建議將WAP361安裝在牆壁或接線盒上。

### 安裝套件

- 金屬安裝支架
- 2台pc。M3.5螺釘
- 1台pc。安全螺釘 ( Torx螺釘 )
- 1台pc。扭矩扳手

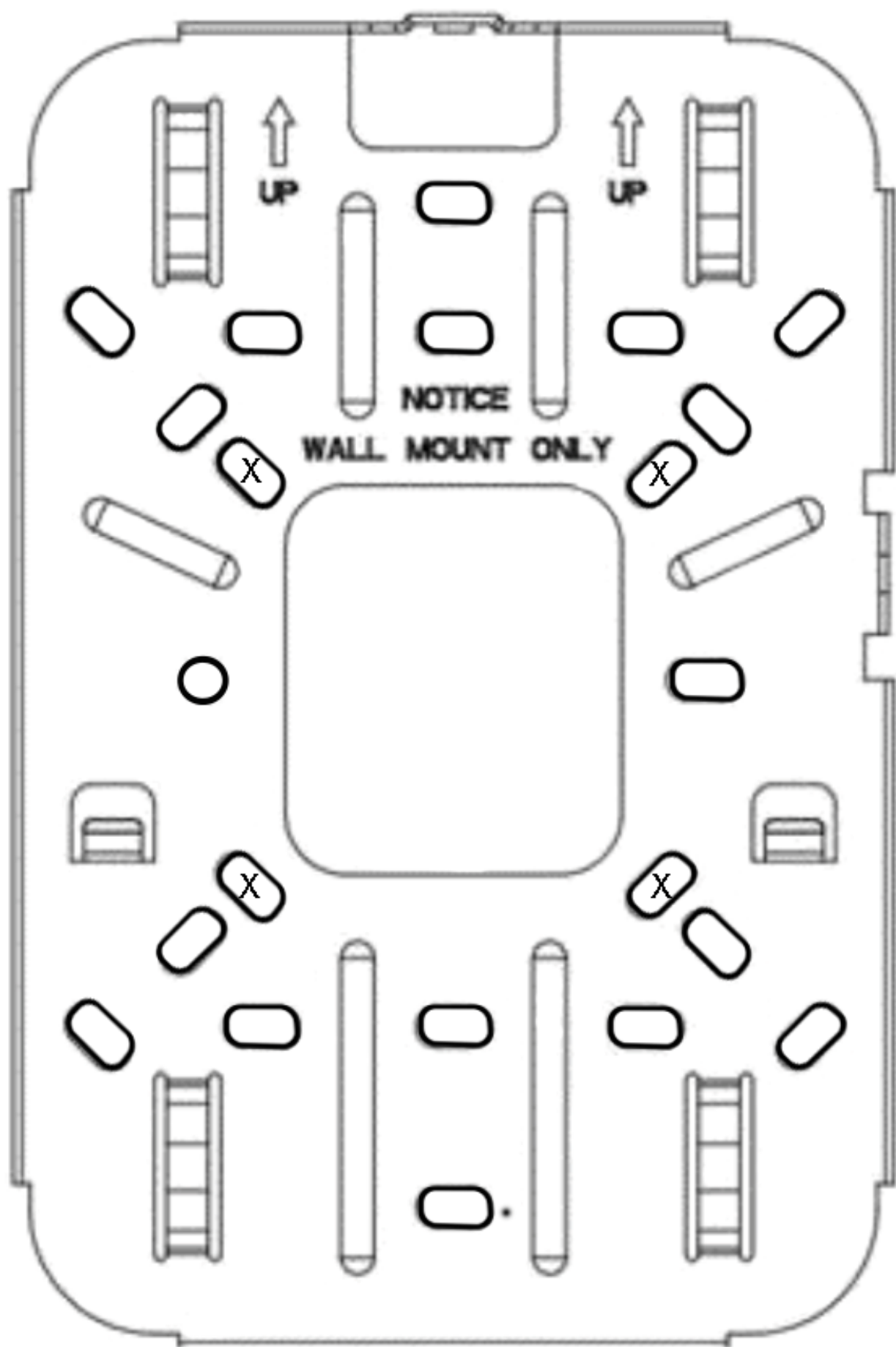
### 壁式安裝WAP

**注意：**為了確保安全可靠的安裝，請確保使用足夠的螺釘，並使用至少兩個螺釘安裝接入點。



步驟1.使用安裝支架作為模板，標籤支架上安裝孔的位置。

附註：如果要將WAP直接安裝到接線盒，請轉至[步驟3](#)。

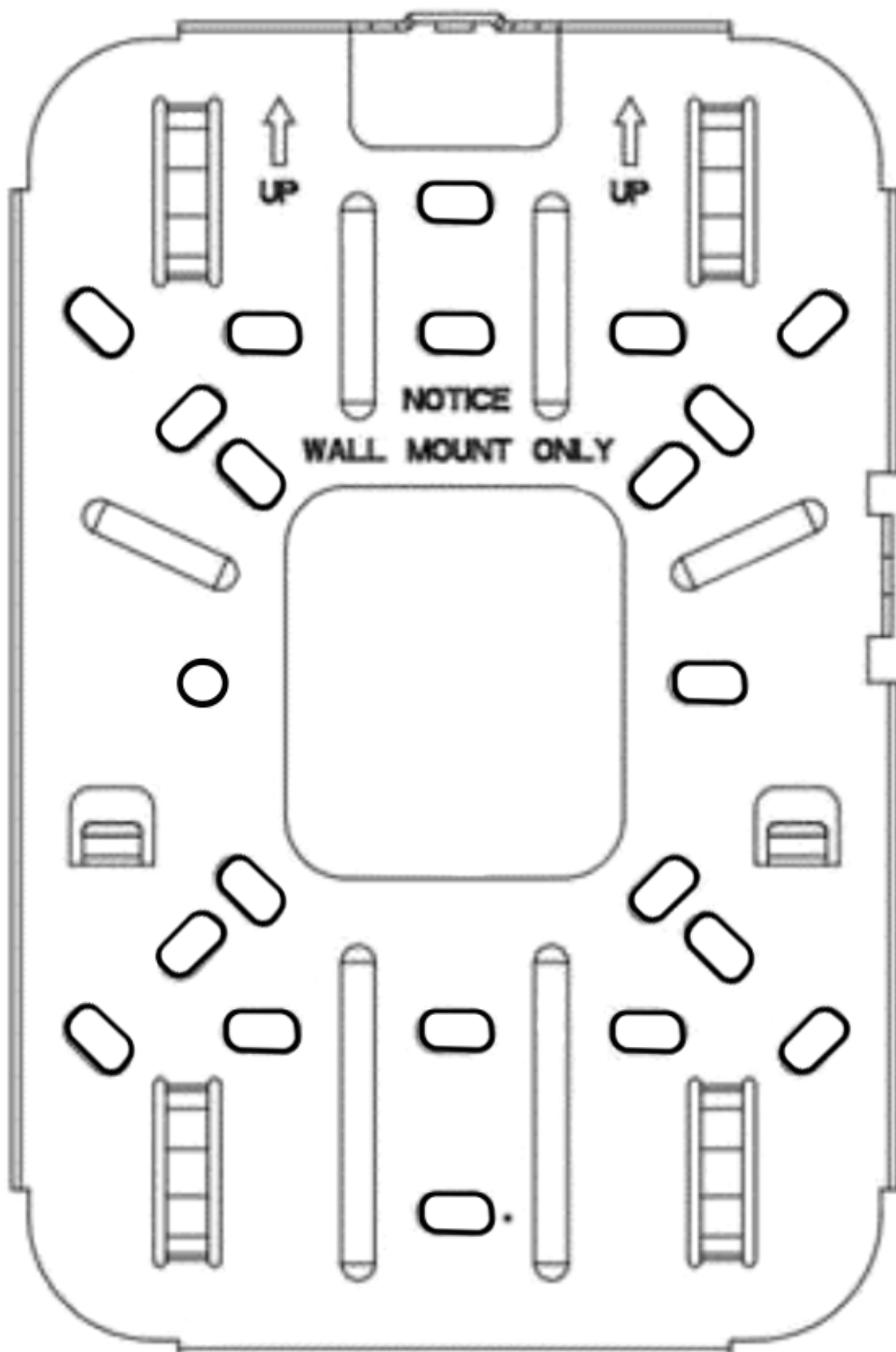


步驟2. 在您標籤的安裝位置鑽四個引導孔。

**附註：**引導孔的大小因材料以及您所緊固的厚度而異。建議您測試材料，以確定適合安裝應用的理想孔尺寸。孔應在支架的相對拐角處。

步驟3.將電纜從接線盒/牆上穿過支架上的大中央電纜接入孔，文字為NOTICE WALL MOUNT ONLY being you。

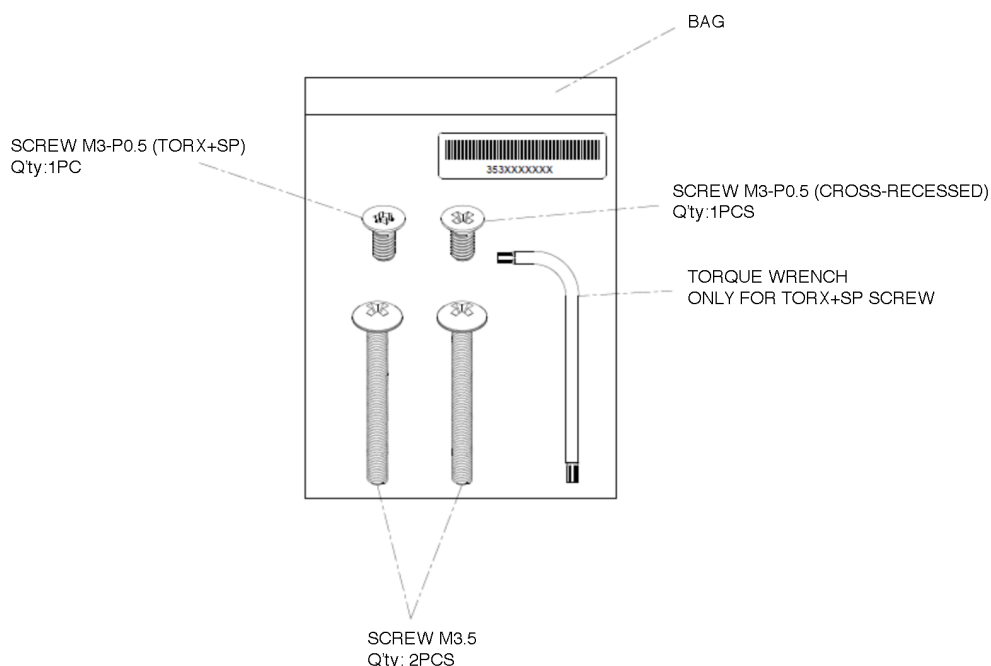
步驟4.定位安裝支架安裝孔，注意壁式安裝僅面向您，向上箭頭指向螺釘孔上方。



步驟5.在每個安裝孔中插入螺釘並擰緊。

**附註：**套件中提供的螺釘可能不適用於所有安裝選項。您可能需要獲得適合自定義安裝的螺釘。

。

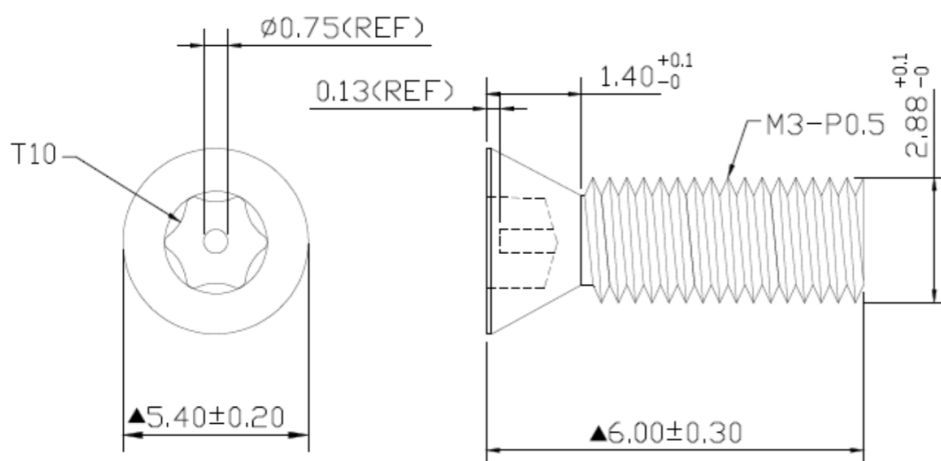


**步驟6.**將乙太網電纜和電源線 ( 可選 ) 連線到接入點。

**附註：**確保所有電纜都已就位，支架與牆壁或接線盒齊平。使用螺釘建立的接頭的最小拉出力必須是20磅或9千克。

**步驟7.**輕輕將WAP361滑到安裝板上。Cisco徽標應豎立，LAN埠朝下。如果操作正確，Kensington鎖插槽和安全螺釘孔應對齊。

**步驟8.**將安全螺釘 ( 螺母螺釘 ) 插入WAP頂部面板上的孔中，並用扭矩扳手將其擰緊，直到螺釘頭與WAP齊平。



現在，您應該已經成功地將WAP361安裝到牆上。