* matter **Matter Enabled Smart Plug Power Strip**

With 4-Outlets and 4 USB™ Ports

JSPAC4430



EN: Quick Installation Guide

日本語:クイックインスト―ルガイド 繁中文:快速安裝手冊

If you have any problems with this product, please contact our technical support team for assistance.

TECHNICAL SUPPORT

Customer Service : **888-988-0488** Technical Support: **888-689-4088** Email: service@j5create.com

Service Hours: Mon. - Fri. 10:00 - 18:00 E.S.T

SOPORTE TÉCNICO

Número gratuito: +1-888-988-0488 Horario de atención: Lun-Vier. 10:00 a.m – 6:00 U.S.A-E.S.T Email: service@i5create.com

TECHNISCHER SUPPORT

Kostenloser Anruf bei +1-888-988-0488 Sprechstunden: Mon.-Frei. 10.00 – 18.00 U.S.A-E.S.T E-mail: service@j5create.com

SUPPORT TECHNIQUE Numéro gratuit

+1-888-988-0488 Heures d'ouverture Lun.-Ven. 10:00 a.m – 06:00 U.S.A-E.S.T Email: service@j5create.com

TECHNICKÁ PODPORA

Zákaznická linka: 888-988-0488 Technická podpora: 888-689-4088 E-mail: service@i5create.com

Kaijet Technology International B.V.

Telefoonnummer: +31-(0)6-2880 2882 Adres: Zomerdoorn 20,3068 MZ Rotterdam, Netherlands E-mail: service@j5create.com

TECHNIKAI SEGÍTSÉG

Vevőszolgálat (angol nyelven): 888-988-0488 Technikai támogatás (angol nyelven): 888-689-4088 E-mail: service@j5create.com

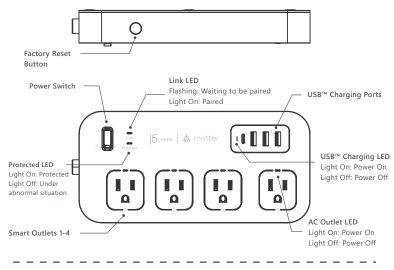
テクニカルサポート

日本における製品のサポートは販売代理店が提供 日本にのける姿品のサポートは販売にほ后が提供 しております。製品ご購入後のお問い合わせにつ いては、製品の外箱に記載、貼付された「販売代理 店」をご確認の上、販売代理店へお問い合わせくた アル番号が必要となります。 販売代理店サポートセンターの確認はこちら

凱捷國際科技股份有限公司

236新北市土城區忠承路109號8樓 台灣客服專線: 02-2269-5533#19 客服時間: 星期一至五9:30-18:00 Email 信箱: service.tw@j5create.com





Features

- Matter certified for compatibility with multiple smart home platforms.
- Remote control with voice support for Apple® HomePod®, Google Home™, Amazon Alexa®, and Samsung® SmartThings™.
- Power and charge multiple devices at once with 4 AC outlets and a 30W 4-port USB™ GaN charging station (one USB-C® and three USB™ Type-A).
- US standard 4.9ft/1.5m AC cord with a joule rating of 500J
- Rated input: ~125Vac 50/60Hz, with a rated current of 15A Max

USB-C® 1	Type-A 1	Type-A 2	Type-A 3	Total Output
30W				30W
	18W			18W
		5V=2A (10W)		10W
			5V2A (10W)	10W
20W	A1 or A2 or A3: 5V-2A (10W)		30W	
	A1+A2 or A1+A3 or A2+A3: 5V-2A (10W)		10W	
20W	A1+A2 or A1+A3 or A2+A3: 5V-2A (10W)			30W
	A1+A2+A3: 5V2A (10W)			10W
20W	A1+A2+A3: 5V-2A (10W)			30W

Set Up Your Smart Power Strip

Before You Start: As a Matter-certified device, you'll need a Matter controller (e.g. HomePod mini® Google® Nest Mini™, Echo Dot™) and a smart home app from the same ecosystem for remote control. Here's how to set it up with popular ecosystems like Alexa®, Apple®, and Google® via Matter Add to Alexa® via Matter

- 1. Check Compatibility:
- A. Alexa® App version: 2023.15 or later

s. matter supported defrees.		
Device	Version	
Echo™/Echo Dot™	5th Gen: Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 5 with Clock)	
	4th Gen: Echo™, Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 4 with Clock)	
	3rd Gen: Echo™, Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 3 with Clock)	
Echo Show™	3rd Gen: Echo Show™ 10, Echo Show™ 15	
Ecilo Silow	2nd Gen: Echo Show™ 8, Echo Show™ 5	
	1st Gen: Echo Show™ Echo Show™ 8	

*Please update the software of your Echo™ devices to the latest version to ensure better Matter compatibility.

- 2. Connect the JSPAC4430 to the power source, switch on the Power Switch, then press and hold the Factory Reset Button for about 5 seconds until the Link LED starts flashing. Pairing mode will then start and remain active for five minutes.
- 3. Launch the Alexa® app

A. Go to the Devices page, Tap "+", tap "Add Device", then choose "Matter"







B. Tap "Yes" for confirming devices have a Matter logo, then tap "Scan QR code" and scan the setup QR code (on the bottom of JSPAC4430). Now simply wait for the app to complete setup.

* In some cases, a Wi-Fi® connection setup page may appear, please choose a Wi-Fi® connection and follow the







Add to Apple® HomeKit® via Matter

1. Check Compatibility

- A. iOS® system: 16.6 or later
- B. Matter-supported devices: HomePod®, HomePod® 2, HomePod mini®, Apple TV® 4K 2021 (or later).
- * It's recommended to update your iOS® devices to the latest version to ensure better Matter compatibility
- 2. Connect the JSPAC4430 to the power source, switch on the Power Switch, then press and hold the Factory Reset Button for about 5 seconds until the Link LED starts flashing. (Pairing mode will then start and remain active for five minutes.)
- 3. Launch the Home App.
- A. Tap "+" and then tap "Add Accessory". Then scan the setup QR code (on the bottom of JSPAC4430). Now simply wait for the app to complete setup.
- B. Wait for Home app to add the device and follow the instructions in the app to complete setup.

Add to Google Home™ via Matter

1.Check Compatibility

- A.Google Home™ App is required on your smart phone (Android™: 3.3.1.4 or later. iOS®: 3.3.104 or later.) B. Matter-supported devices: Nest Audio™ Nest Hub™ Nest Hub™ (2nd gen) Nest Hub Max™ \ Nest Mini™ Nest™ WiFi® Pro.
- * It's recommended to update your Google Home™ devices to the latest version to ensure better Matter compatibility.
- 2. Connect the JSPAC4430 to the power source, switch on the Power Switch, then press and hold the Factory Reset Button for about 5 seconds until the Link LED starts flashing. (Pairing mode will then
- 3. Launch the Google Home[™] App.
- A. Go to the Devices page, tap "+ Add", then choose "Matter-enabled device". Scan the setup QR code (on the bottom of JSPAC4430)

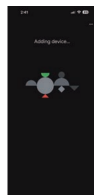






B. Wait for the Google $\mathsf{Home}^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}}$ app to add the device and follow the instructions in the app to







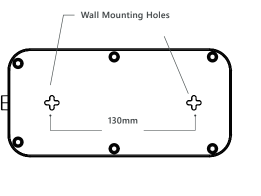
Having Trouble Setting Up via Matter?

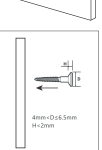
Please check the following to resolve most setup issues:

- 1. Ensure that your smart home controller and app are updated to support Matter.
- 2. If connected to a 5 GHz network switch to a 2.4 GHz Wi-Fi® network with internet access during setup (Matter devices support 2.4 GHz Wi-Fi® connection only)

3. Restart your Matter controller and smartphone, then factory reset the JSPAC4430.

Wall-Mount Installation Guide





FCC Information

- Reorient or relocate the receiving antenna.

 Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cau narmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operations.

LIMITED WARRANTY

(i) a copy of the original purchase invoice to verify your warranty (ii) a product serial number

iv) customer's name, address, and telephone numbe

FCC Radiation Exposure Statement:

This equipment compiles with FCC radiation exposure limits.

This equipment should be installed and operated with minim

ISED Statement

ISED Statement
This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).
Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause interference, and
(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the de
The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement, The device can be used in portable exp

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement, the device has been evaluated to meet general RF exposure requirement, the device has been evaluated.

Radiation Exposure Statement
This equipment sombles with Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.
This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.
CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)
Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.
L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:
(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.
Déclaration d'exposition aux radiations:
Cetéquipementestconforme Canada limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé.
Cetéquipement doit êtreinstallé et utilisé à distance minimum de 20cm entre le radiateur et votre corps.

ISCREATE'S LIABILITY IN ANY SITUATION WILL BE NO MORE THAN THE AMOUNT YOU PAID FOR THE SPECIFIC PRODUCT THAT IS THE SUBJECT OF A CLAIM. THIS IS THE MAXIMUM AMOUNT FOR WHICH WE ARE RESPONSIBLE.

限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱(Equipment name): 4插座4埠快充智慧延長線 型號(型式) Type designation (Type): JSPAC4430 限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols 0 0 0 0 0 PCB板 變壓器 0 0 0 0 其他金屬 0 0 0 \circ

備考1. *超出0.1 wt %* 及 *超出0.01 wt %* 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

備考2. ℃ 《係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值》

備考3. ~~ 《係指該項限用物質為排除項目。

電源電壓允許偏差±10%。此產品只有在搭配具有快充晶片之後端產品,才能實現快充功能。

(※台灣地區因市電配置110Vac,因此產品只能支援最大1650W)

USB Input/直流輸入/定格入力: 100-125V~ 50/60Hz, 1.0A

DC Output/直流輸出/定格出力:
USB-C: PD 5.0V=3.0A(15.0W), 9.0V=3.0A(27.0W), 12.0V=2.5A(30.0W Max) / PPS 5.0-11.0V=2.75A (30.0W Max) USB-A1: 5.0V=3.0A(15.0W), 9.0V=2.0A(18.0W), 12.0V=1.5A(18.0W Max)

USB-A2/A3: 5.0V=2.0A(10.0W Max) USB-C + A1/A2/A3: PD 20.0W/PPS 19.8W + 5.0V=2.0A(10.0W)

USB-A1+A2/A3 or A2+A3: 5.0V-2.0A(10.0W)

USB-C+(A1+A2)(A3) or C+(A2+A3): PD 20.0W/PPS 19.8W + (5.0V=2.0A(10.0W))
USB-A1+A2+A3: 5.0V=2.0A(10.0W)

USB-C+(A1+A2+A3): PD 20 0W/PPS 19 8W + (5 0V=2 0A(10 0W)) Total DC Output/直流總輸出/直流合计出力: 30.0W Max Operating temperature / 操作温度 / 動作温度: 0 – 35°C

4插座4埠快充智慧延長線

取得審驗證明之低功率射頻器材,非經核准,公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。 低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用,

前述合法通信・指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業・科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Wireless specification / 無線規格: Wireless 2 4G Bluetooth 5.1

Operating frequency / 操作頻率

BLE: 2402MHz - 2480MHz (6dBm)

For more information, please visit our website at http://www.j5create.com

Copyright© 2025 j5create. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of their respective owners. Features and specifications are subject to change without notice. Product may not be exactly as shown in the diagrams.

特徴

- ・複数のスマートホームプラットフォームと互換性のあるMatter認証を取得。
- ・Apple® HomePod®、Google Home™、Amazon Alexa®、Samsung® SmartThings™に対応した音声サポー トで遠隔操作が可能。
- ・4つのACコンセントと30W 4ポートUSB™ GaN充電ステーション (USB-C*1つとUSB™ Type-A 3つ) で複数 のデバイスを同時に給電・充電。
- 500ジュールの保護機能を備えた、米国規格の4.9フィート/1.5mのAC電源コード。
- 定格入力:~125Vac / 60Hz、最大定格電流15A。
- •電力分配:

USB-C® 1	Type-A 1	Type-A 2	Type-A 3	Total Output
30W				30W
	18W			18W
		5V-2A (10W)		10W
			5V=2A (10W)	10W
20W	A1 or A2 or A3: 5V-2A (10W)		30W	
	A1+A2 or A1+A3 or A2+A3: 5V-2A (10W)			10W
20W	A1+A2 or A1+A3 or A2+A3: 5V-2A (10W)			30W
	A1+A2+A3: 5V2A (10W)			10W
20W	A1+A2+A3: 5V2A (10W)			30W

スマート電源タップの設定方法

始める前に: Matter認証デバイスとして、リモートコントロールにはMatterコントローラ(例: HomePod mini®、Google® Nest Mini™、Echo Dot™)と同じエコシステムのスマートホームアプリが必要 です。以下は、Alexa®、Apple®、Google®などの人気エコシステムにMatterを通じて設定する方法です。

Alexa®でMatterを通じて追加する

- 1. 互換性を確認します。
- A. Alexa®アプリバージョン: 2023.15以降
- B. Matter対応デバイス:

Device	Version	
Echo™/Echo Dot™	5th Gen: Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 5 with Clock)	
	4th Gen: Echo™, Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 4 with Clock)	
	3rd Gen: Echo™, Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 3 with Clock)	
Echo Show™	3rd Gen: Echo Show™ 10, Echo Show™ 15	
	2nd Gen: Echo Show™ 8, Echo Show™ 5	
	1st Gen: Echo Show™, Echo Show™ 8	

*Matterとの互換性を高めるために、Echo™デバイスのソフトウェアを最新バージョンに更新してください。

- 2. JSPAC4430を電源に接続し、ファクトリリセットボタンを約5秒間押し続け、リンクLEDが点滅し始めるまで 待ちます。これでペアリングモードが開始され、5分間アクティブな状態が続きます。
- 3. Alexa®アプリを起動します。
- A. 「デバイス」ページに移動し、「+」をタップして「デバイスを追加」を選び、「Matter」を選択します。



- B.「デバイスにMatterロゴがあることを確認しましたか?」と表示されたら「はい」をタップし、「QRコードを スキャン」を選択し、JSPAC4430の底部にある設定用QRコードをスキャンします。あとはアプリが設定を完 了するのを待つだけです。
- 場合によってはWi-Fi®接続設定ページが表示されることがありますので、Wi-Fi®接続を選択し、アプリの指示に従って設定を 完了してください。





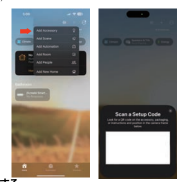


Matterに基づいてApple® HomeKit®に追加する

1. 互換性を確認します:

日本語

- A. iOS®システム: 16.6以降。
- B. Matter対応デバイス: HomePod®、HomePod® 2、HomePod mini®、Apple TV® 4K 2021 (またはそれ以降)。
- *より良いMatter互換性を確保するために、iOS®デバイスを最新バージョンにアップデートすることをお 勧めします。
- 2. JSPAC4430を電源に接続し、リンクLEDが点滅し始めるまでファクトリリセットボタンを約5秒間押し続け ます。(ペアリングモードは5分間アクティブになります。)
- 3. ホームアプリを起動します。
- A.「+」をタップし、「アクセサリを追加」を選択します。 JSPAC4430の底部にあるセットアップ用QRコード をスキャンします。アプリが設定を完了するのを
- B. ホームアプリがデバイスを追加するまで待ち、 アプリの指示に従って設定を完了します。



Matterに基づいてGoogle Home™に追加する

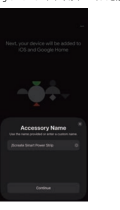
- 1.互換性を確認します:
- A. スマートフォンにGoogle Home™アプリが必要です
- (Android™: 3.3.1.4以降、iOS®: 3.3.104以降)。 B. Matter対応デバイス: Nest Audio™、Nest Hub™、Nest Hub™(第2世代)、Nest Hub Max™、
- Nest Mini™、Nest™ WiFi® Pro。
- * Matterとの互換性を高めるために、Google Home™デバイスを最新バージョンに更新することをお
- 2. JSPAC4430を電源に接続し、リンクLEDが点滅し始めるまでファクトリリセットボタンを約5秒間押し続け ます。(ペアリングモードは5分間アクティブになります。)
- 3. Google Home™ アプリを起動します。
- A. デバイスページに移動し、「+追加」をタップし、「Matter対応デバイス」を選択します。JSPAC4430の底 部にあるセットアップ用QRコードをスキャンします。







B. Google Home™ アプリがデバイスを追加するまで待ち、アプリの指示に従って設定を完了します。



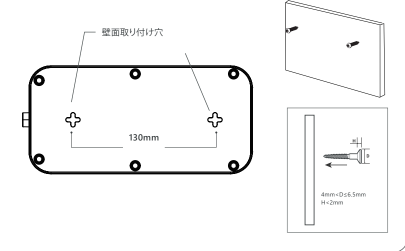




Matterに基づいたセットアップに問題がありますか?

- 次の点を確認すれば、ほとんどのセットアップ上の問題は解決します。
- 1. スマートホームコントローラとアプリがMatterをサポートするように更新されていることを確認します。 2.5 GHzネットワークに接続している場合、セットアップ時にインターネットアクセス可能な2.4 GHz Wi-Fi®ネット
- ワークに切り替えます。(Matterデバイスは2.4 GHz Wi-Fi*接続のみサポートしています)
- 3. Matterコントローラとスマートフォンを再起動し、JSPAC4430をファクトリリセットします。

壁面取り付けガイド



4插座4埠快充智慧延長線

0

Link指示燈

閃爍:待配對

亮燈:已配對

搭配Apple® HomePod®、Google Home™、Amazon Alexa® 和 Samsung® SmartThings™,可支援遠

· 配備 4 個 AC 插座和 30W 4 埠 USB™ GaN 充電器 (1 個 USB-C® 和 3 個 USB™ Type-A),可同時為多個

Type-A 2

5V-2A (10W)

A1 or A2 or A3: 5V-2A (10W) A1+A2 or A1+A3 or A2+A3: 5V-2A (10W)

A1+A2 or A1+A3 or A2+A3: 5V=2A (10W) A1+A2+A3: 5V=2A (10W

A1+A2+A3: 5V=2A (10W)

開始前:作為一個 Matter 認證的設備,您需要一個 Matter 控制器 (例如 HomePod mini®、Google® Nest

Mini™、Echo Dot™) 以及相同生態系統的智慧家庭應用程式來進行遠端控制。以下是如何透過 Matter 與常

5th Gen: Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 5 with Clock)

3rd Gen: Echo Show™ 10, Echo Show™ 15

2nd Gen: Echo Show™ 8, Echo Show™ 5 1st Gen: Echo Show™. Echo Show™ 8

2. 將JSPAC4430連接至電源,打開 "電源總開關",然後按住 "重置設定按鈕" 約5秒,直到 "Link燈" 開始

B. 點擊「Yes」,然後點擊「Scan QR code」,並掃描Matter QR 碼(位於 JSPAC4430 底部)。現在只需等待

*在某些情況下,可能會出現 Wi-Fi® 連接設定頁面,請選擇 Wi-Fi® 連接並按照Alexa® App的指示完成設置。

*請將您的 Echo™ 裝置軟體更新至最新版本,以確保更好的 Matter 相容性。

A. 前往裝置頁面,點擊「+」,選擇「Add Device」,然後選擇「Matter」

4th Gen: Echo™, Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 4 with Clock) 3rd Gen: Echo™, Echo Dot™, Echo Dot™ (Gen 3 with Clock)

Type-A 3

總輸出

18W

ring 🚾 🛶 🛕

USB-A™ 1

USB-A™ 3

暗:關閉供電

亮:電源開啟

暗:雷源關閉

USB™ 充電指示燈

重置設定按鈕

保護指示燈

暗:運作異常

功能特色

端與語音控制

設備供電和充電。

電量分配說明:

語:正常運作中

智慧插座1-4

Matter 認證,相容多個智慧家庭平台。

· 4.9 英尺/1.5 公尺 AC 美規電源線,具備 500J 的焦耳額定值

Type-A 1

18W

額定輸入:~125Vac / 60Hz,額定電流 15A 最大值。

USB-C* 1

30W

20W

20W

A. Alexa® App 需更新至2023.15之後的版本 B. 支援Matter的Alexa®裝置列表:

見智慧家庭系統(如 Alexa®、Apple® 和 Google®) 進行設定的方法。

設定您的智慧電源延長線

Alexa®智慧家庭的設置方式

Echo™/Echo Dot[™]

Echo Show™

3. 打開 Alexa® App

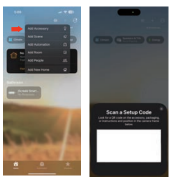
App完成設置。

閃爍。配對模式將持續5分鐘。

1.檢查相容性:

電源總開關

- Apple® HomeKit® 的設定方式 1. 檢查相容性:
- A. iOS® 系統:16.6 或更高版本。
- B. 支援 Matter 的裝置: HomePod® \ HomePod® 2 \ HomePod mini® \ Apple TV® 4K 2021 (或更新版本)。
- *建議將您的 iOS® 裝置更新至最新版本,以確保更好的 Matter 相容性。
- 2. 將JSPAC4430連接至電源,打開 "電源總開關",然後按住 "重置設定按鈕" 約5秒,直到 "Link燈" 開始 閃爍。配對模式將持續5分鐘。
- 3. 打開家庭 App。
- A. 點擊「+」然後點擊「加入配件」。
- 接著掃描Matter QR Code (位於 JSPAC4430 底部)
- B. 等待家庭 App 添加裝置,並按照指示完成設定



Google Home™的設定方式

- 1. 檢查相容性:
- A. 您的智慧型手機需要安裝 Google Home™ App (Android™: 3.3.1.4 或更高版本;iOS®: 3.3.104 或 更高版本)。
- B. 支援 Matter 的裝置: Nest Audio™、Nest Hub™、Nest Hub™ (第二代)、Nest Hub Max™、 Nest Mini™、Nest™ WiFi® Pro∘
- *建議將您的 Google Home™ 裝置更新至最新版本,以確保更好的 Matter 相容性。
- 2. 將JSPAC4430連接至電源,打開 "電源總開關",然後按住 "重置設定按鈕" 約5秒,直到 "Link燈" 開始
- 3. 打開 Google Home™ App。
- A. 前往裝置頁面,點擊「+新增」,然後選擇「支援 Matter 的裝置」。掃描Matter QR Code(位於 JSPAC4430 底部)。



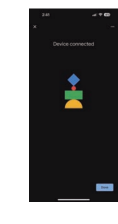




B. 等待 Google Home™ App 添加裝置,並按照App中的指示完成設定。







無法配對成功?

請確認以下步驟來解決常見的設定問題

- 1. 請確認您的智慧家庭控制器和應用程式支援 Matter
- 2. 若連接到 5 GHz 網路, 請在設定時切換到具有網際網路存取的 2.4 GHz Wi-Fi® 網路。 (Matter 裝置僅支援 2.4 GHz Wi-Fi® 連線)
- 3. 重新啟動您的智慧家庭控制器和智慧型手機,然後將 JSPAC4430 恢復出廠設定。

