

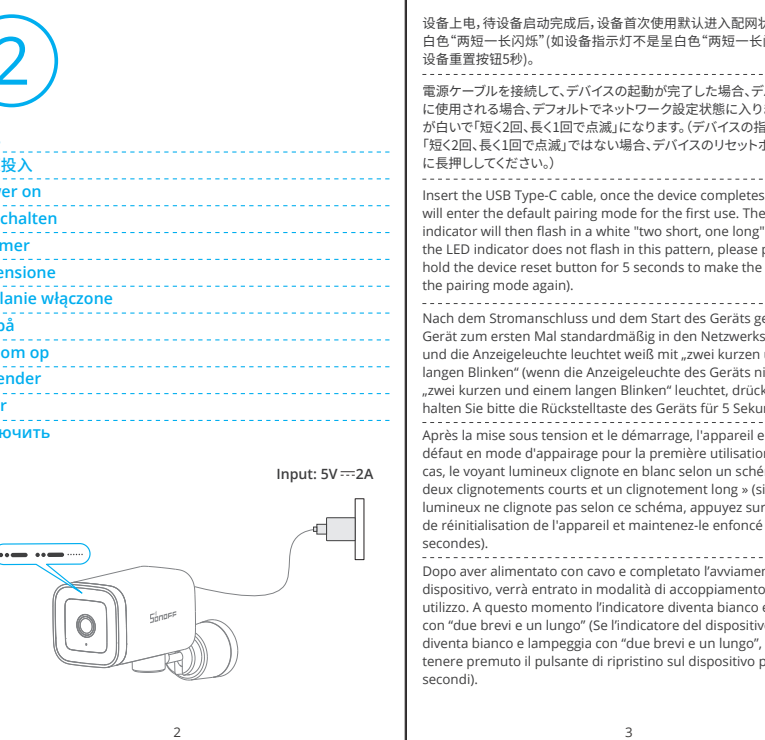
CAM-B1P

ZH &gt; JA &gt; EN &gt; DE &gt; FR &gt; IT &gt; PL &gt; SE &gt; NL &gt; ES &gt; PT &gt; RU



1

下载易微联App  
eWeLink Appアプリをダウンロードしてください  
Download the eWeLink App  
eWeLink App herunterladen  
Télécharger la eWeLink application  
Scarica la eWeLink App  
Pobierz eWeLink App  
Ladda ner eWeLink App  
Download de eWeLink App  
Descargar la eWeLink aplicación  
Baixe o eWeLink App  
Скачать eWeLink приложение



2

上电  
電源投入  
Power on  
Einschalten  
Allumer  
Accensione  
Zasilanie włączone  
Så på  
Stroom op  
Encender  
Ligar  
Включить

设备上电,待设备启动完成后,设备首次使用默认进入配网状态,指示灯呈白色“两短一长闪烁”(如设备指示灯不是呈白色“两短一长闪烁”,请按长按设备重置按钮5秒)。  
Włącz zasilanie urządzenia. Po zakończeniu uruchamiania urządzenia po raz pierwszy przedzieje domyślnie w stanie parowania sieci, a kontrolka zasięgu się na biało, dwa krótkie i jedno długie mignięcie (jeśli kontrolka urządzenia nie zasięga się na biało „dwa krótkie i jedno długie mignięcie”, należy naciągnąć i przytrzymać przycisk resetowania urządzenia przez 5 sekund).  
電源ケーブルを接続して、デバイスの起動が完了した場合、デバイスは初期でネットワーク設定状態に入ります。指示灯が白で「短く2回、長く1回で点滅」になります。(デバイスの指示灯が白いで「短く2回、長く1回で点滅」ではない場合、デバイスのリセットボタンを5秒間に長押ししてください)。

Sätt in USB-Type-C-kabeln, när enheten har avslutat uppstarten kommer den att gå in i standardpairningsläget för första användningen. Enhets LED-indikator blinkar sedan i ett vitt mönster av ”två korta blinkar och en lång blink” (om LED-indikatorn inte blinkar i detta mönster, tryck och håll ned knappen för återställning av enheten i 5 sekunder för att få enheten att gå in i pairningsläget igen).  
Sæt i USB-Type-C-kabeln, når enheten har sluttet op igennem opstarten vilket fører til at den går ind i standardpairingsmodus. Enhets LED-indikator vil blinke med et mønster af ”to korte blinker og en lang blink” (hvis LED-indikatoren ikke blinker i dette mønster, skal du trykke og holde nede på den for at genoprette enheten i 5 sekunder).  
Nadat het apparaat van stroom is voorzien en wordt opgestart, gaat het apparaat bij het eerste gebruik in standaard netwerkoppelingsstatus. Het indicatielampje geeft een witte ‘knippering van twee kort en één lang’ weer (als het indicatielampje van het apparaat geen witte ‘knippering van twee kort en één lang’ weert, houd dan de resetknop van het apparaat gedurende 5 seconden ingedrukt).  
Nach dem Stromanschluss und dem Start des Geräts geht das Gerät auf das ersten Mal standardmäßig in den Netzwerkstatus über, und die Anzeigeleuchte leuchtet weiß mit „zwei kurzen und einem langen Blinken“ (wenn die Anzeigeleuchte des Geräts nicht weiß mit „zwei kurzen und einem langen Blinken“ leuchtet, drücken und halten Sie bitte die Rückstelltaste des Geräts für 5 Sekunden).  
Après le mise sous tension et le démarrage, l'appareil entre par défaut en mode d'appareil pour la première utilisation. Dans ce cas, le voyant lumineux clignote en blanc selon un schéma de « deux clignotements courts et un clignotement long » (si le voyant lumineux ne clignote pas selon ce schéma, appuyez sur le bouton de réinitialisation de l'appareil et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes).  
Após ligar o dispositivo, aguarde até que a inicialização seja concluída. No primeiro uso, o dispositivo entrará automaticamente no modo de configuração de rede, com o indicador piscando em branco no padrão “dois curtos e um longo” (caso o indicador não apresente esse padrão, mantenha o botão de reset pressionado por 5 segundos).  
После подключения кабеля USB Type-C, как только устройство запустится, устройство используется в первый раз, чтобы войти в состояния сети по умолчанию, индикатор белый «два коротких и один длинный мигает» (например, устройство индикатор не белый «два коротких и один длинный мигает», пожалуйста, нажмите кнопку сброса устройства в течение 5 секунд).

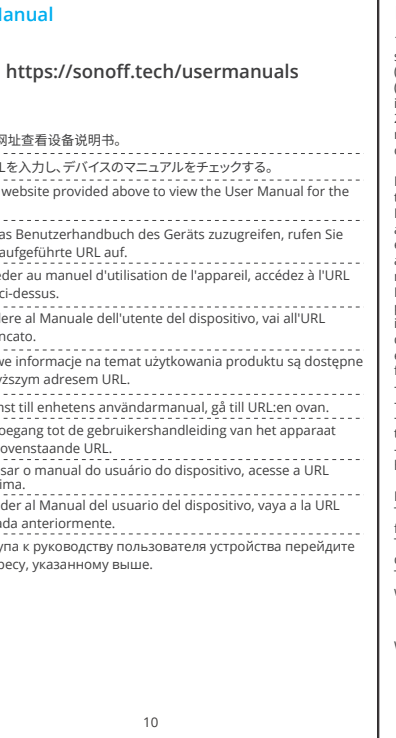
Insert the USB Type-C cable, once the device completes startup, it will enter the default pairing mode for the first use. The device LED indicator will then flash in a white “two short, one long” pattern (if the LED indicator does not flash in this pattern, please press and hold the device reset button for 5 seconds to make the device enter the pairing mode again).  
Öffnen Sie die eWeLink App, scannen Sie den QR-Code auf dem Gerät und folgen Sie dann den Anweisungen der App.  
Ouvrez l'eWeLink App et scannez le code QR sur l'appareil, puis suivez les instructions données par l'application.  
Aprire l'eWeLink App e scansionare il codice QR sul dispositivo, quindi seguire le istruzioni fornite dall'applicazione per procedere.  
Scansionare Codice QR per Aggiungere Dispositivo  
Zeskanuj kod QR, aby dodać urządzenie  
Skanna QR-koden för att lägga till en enhet  
Scan QR-code om apparat toe te voegen  
Escanea el código QR para añadir el dispositivo  
Digitalize o código QR para adicionar o dispositivo  
Отсканируйте QR-код для добавления устройства

打开eWeLink App扫描设备二维码,再根据App提示进行操作。  
Wählen Sie die eWeLink App, öffnen Sie die QR-Code auf dem Gerät und folgen Sie dann den Anweisungen der App.  
Si la page doesn't display after scanning the code, please click the '+' button in the top right corner of the eWeLink App homepage.  
Wenn die Seite nach dem Scannen des Codes nicht angezeigt wird, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche „+“ in der oberen rechten Ecke der eWeLink App-Startseite. Wählen Sie „Gerät hinzufügen“, um fortzufahren.  
Si la page ne s'affiche pas après avoir scanné le code, cliquez sur le bouton « + » dans le coin supérieur droit de la page d'accueil de l'application eWeLink. Sélectionnez « Ajouter un appareil » pour continuer.  
Se la pagina non viene visualizzata dopo la scansione del codice, fare clic sul pulsante “+” nell'angolo in alto a destra della homepage dell'App eWeLink. Selezionare “Aggiungi dispositivo” per procedere.  
Otwórz eWeLink App i zeskanuj kod QR na urządzeniu, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami podanymi przez aplikację, aby kontynuować.  
Oppå eWeLink App och skanna QR-koden på enheten, föl sedan instruktionerna från appen för att fortsätta.  
Open de eWeLink App en scan de QR code op het apparaat, volg daarna de instructies dat door de app worden gegeven om verder te gaan.  
Jeśli strona nie wyświetli się po zeskanowaniu kodu, kliknij przycisk „+“ w prawym górnym rogu strony głównej aplikacji eWeLink. Wybierz „Dodaj urządzenie“, aby kontynuować.  
Om sidan inte visas efter att du har skannat koden, klicka på ”+“-knappen i det övre högra hörnet på eWeLink App-hemsidan. Välj ”Lägg till enhet“ för att fortsätta.  
Als de pagina niet wordt weergegeven na het scannen van de code, klik dan op de knop ‘+’ in de rechterbovenhoek van de startpagina van de eWeLink App. Selecteer ‘Apparaat toevoegen’ om verder te gaan.  
Si la página no aparece después de escanear el código, haga clic en el botón “+” de la esquina superior derecha de la página de inicio de la aplicación eWeLink. Seleccione «Añadir dispositivo» para continuar.

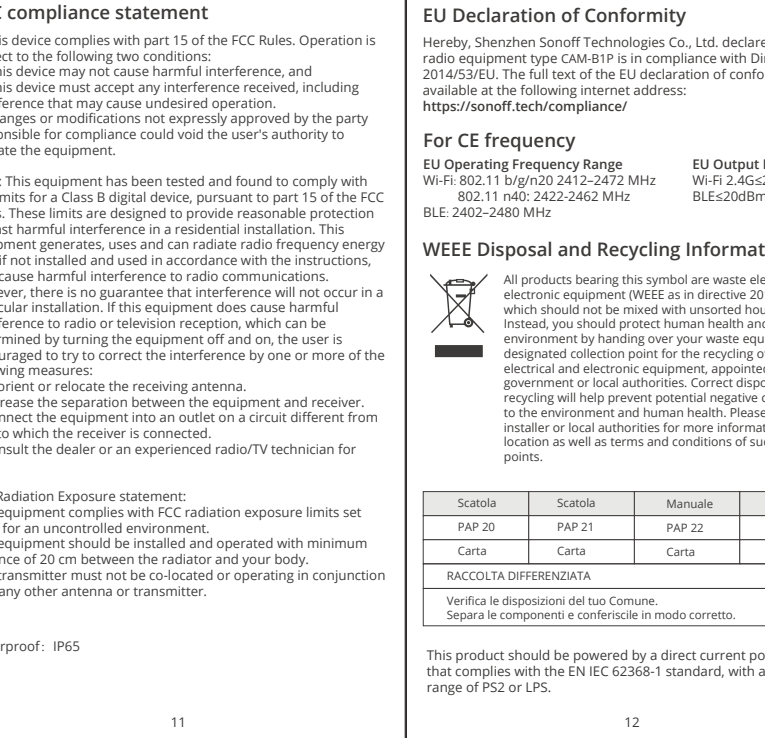
安装设备  
取り付け  
Installation  
Installation  
Installazione  
Instalación  
Instalação  
Установка

4

8



User Manual

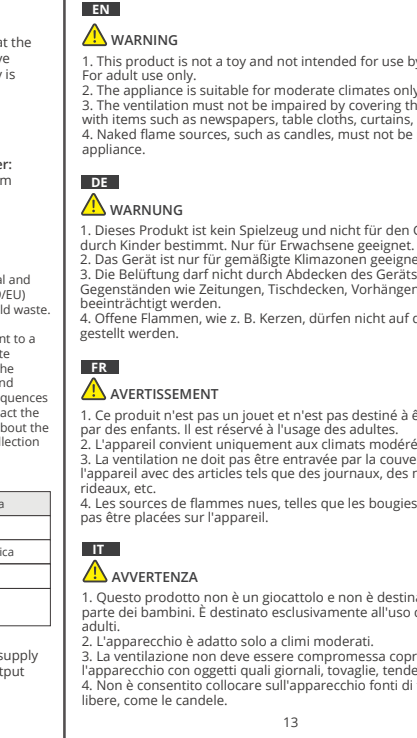
<https://sonoff.tech/usermanuals>

FCC compliance statement

1. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
(1) This device may not cause harmful interference, and  
(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.  
Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:  
—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.

FCC Radiation Exposure statement:  
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.  
This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body.  
This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.  
Para acceder al Manual del usuario del dispositivo, vaya a la URL mencionada anteriormente.

Waterproof: IP65



EU Declaration of Conformity

Hereby, Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd. declares that the radio equipment type CAM-B1P is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:  
<https://sonoff.tech/compliance/>

For CE frequency

EU Operating Frequency Range  
Wi-Fi 802.11 b/g/n20 2412-2472 MHz  
802.11 n40: 2422-2462 MHz  
BLE: 2402-2480 MHz

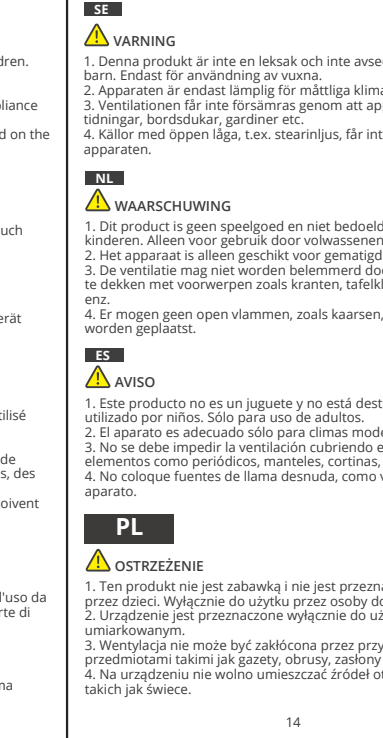
EU Output Power:  
Wi-Fi 2.4G≤20dBm  
BLE≤20dBm

WEEE Disposal and Recycling Information

All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE) as in directive 2012/19/EU which should not be mixed with unsorted household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. Please contact the installer or local authorities for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.

Scatola	Scatola	Manuale	Borsa
PAP 20	PAP 21	PAP 22	PE 7
Carta	Carta	Carta	Plastica
RACCOLTA DIFFERENZIATA			
Verifica le disposizioni del tuo Comune. Separa le componenti e conferiscile in modo corretto.			

This product should be powered by a direct current power supply that complies with the EN IEC 62368-1 standard, with an output range of PS2 or LPS.



EN

**WARNING**  
1. This product is not a toy and not intended for use by children.  
For adult use only.  
2. The appliance is suitable for moderate climates only.  
3. The ventilation must not be impaired by covering the appliance with items such as newspapers, table cloths, curtains, etc.  
4. Naked flame sources, such as candles, must not be placed on the appliance.

DE

**WAARSCHUWING**  
1. Dieses Produkt ist kein Spielzeug und nicht für den Gebrauch durch Kinder bestimmt. Nur für Erwachsene geeignet.  
2. Das Gerät ist nur für gemäßigte Klimazonen geeignet.  
3. Die Belüftung darf nicht durch Überdecken des Geräts mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen usw. beeinträchtigt werden.  
4. Offene Flammen, wie z. B. Kerzen, dürfen nicht auf das Gerät gestellt werden.

NL

**WAARSCHUWING**  
1. Dit product is geen speelgoed en niet bedoeld voor gebruik door kinderen. Alleen voor gebruik door volwassenen.  
2. Das Gerät ist nur für gemäßigte Klimazonen geeignet.  
3. Die Belüftung darf nicht durch Überdecken des Geräts mit Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen usw. beeinträchtigt werden.  
4. Offene Flammen, wie z. B. Kerzen, dürfen nicht auf das Gerät gestellt werden.

ES

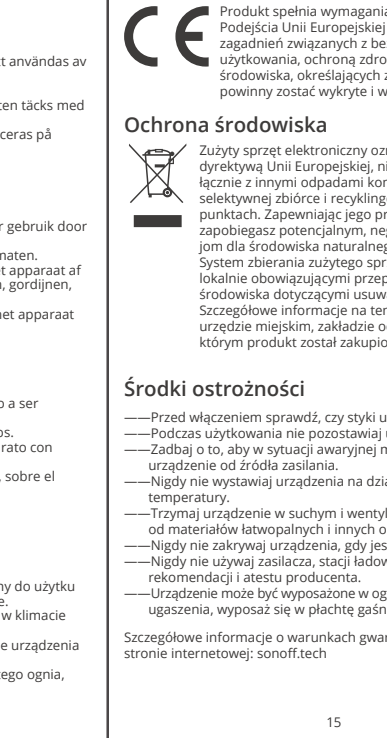
**AVISO**  
1. Este producto no es un juguete y no está destinado a ser utilizado por niños. Sólo para uso de adultos.  
2. El aparato es adecuado sólo para climas moderados.  
3. No se debe impedir la ventilación cubriendo el aparato con elementos como periódicos, mantelería, cortinas, etc.  
4. No coloque fuentes de llamas desnudas, como velas, sobre el aparato.

IT

**AVVERTENZA**  
1. Questo prodotto non è un giocattolo e non è destinato all'uso da parte dei bambini. È destinato esclusivamente all'uso da parte di adulti.  
2. L'apparecchio è adatto solo a climi moderati.  
3. La ventilazione non deve essere compromessa coprendo l'apparecchio con oggetti quali giornali, tovaglie, tende, ecc.  
4. Non è consentito collocare sull'apparecchio fonti di fiamma libere, come le candele.

PL

**OSTRZEŻENIE**



EU

**VARNING**  
1. Denna produkt är inte en leksak och inte avsedd att användas av barn. Endast för användning av vuxna.  
2. Apparaten är endast lämplig för mättliga klimat.  
3. Ventilationen får inte försämras genom att apparaten täcks med tidningar, bordssdukar, gardiner etc.  
4. Källor med öppen låga, t.ex. stearinljus, får inte placeras på apparaten.

NL

**WAARSCHUWING**  
1. Dit product is geen speelgoed en niet bedoeld voor gebruik door kinderen. Alleen voor gebruik door volwassenen.  
2. Das Gerät ist nur für gemäßigte Klimazonen geeignet.  
3. De ventilatie mag niet worden belemmerd door het apparaat met items zoals kranten, tafelkleed, gordijnen, enz.  
4. Naked flame sources, such as candles, must not be placed on the appliance.

ES

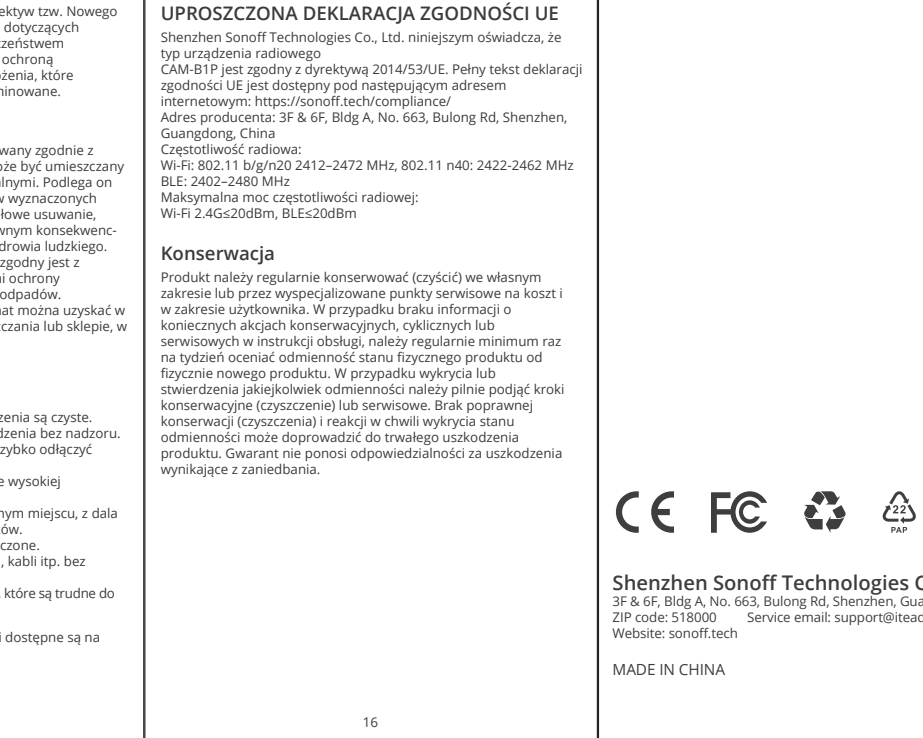
**AVISO**  
1. Este producto no es un juguete y no está destinado a ser utilizado por niños. Sólo para uso de adultos.  
2. El aparato es adecuado sólo para climas moderados.  
3. No se debe impedir la ventilación cubriendo el aparato con elementos como periódicos, mantelería, cortinas, etc.  
4. No coloque fuentes de llamas desnudas, como velas, sobre el aparato.

IT

**AVVERTENZA**  
1. Questo prodotto non è un giocattolo e non è destinato all'uso da parte dei bambini. È destinato esclusivamente all'uso da parte di adulti.  
2. L'apparecchio è adatto solo a climi moderati.  
3. La ventilazione non deve essere compromessa coprendo l'apparecchio con oggetti quali giornali, tovaglie, tende, ecc.  
4. Non è consentito collocare sull'apparecchio fonti di fiamma libere, come le candele.

PL

**OSTRZEŻENIE**



CE

**Produkt spełnia wymagania dyrektywy tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określającymi zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.**

**Ochrona środowiska**  
Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oznaczony zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiega się potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbiierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na temat możliwych użyskaw w urzędzie miejskim, zakładzie czyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

**Konserwacja**  
Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub w miejscu z wysepcowanymi punktami serwisowymi na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych, cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie minimum raz na tydzień oceniać odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznego nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwil wykrycia stanu odmiennosci może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniechania.

**UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**  
Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego CAM-B1P jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://sonoff.tech/compliance/>  
Adres producenta: 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China  
Częstotliwość radiowa:  
Wi-Fi: 802.11 b/g/n20 2412-2472 MHz, 802.11 n40: 2422-2462 MHz  
BLE: 2402-2480 MHz  
Maksymalna moc częstotliwości radiowej:  
Wi-Fi 2.4G≤20dBm, BLE≤20dBm

**Środki ostrożności**