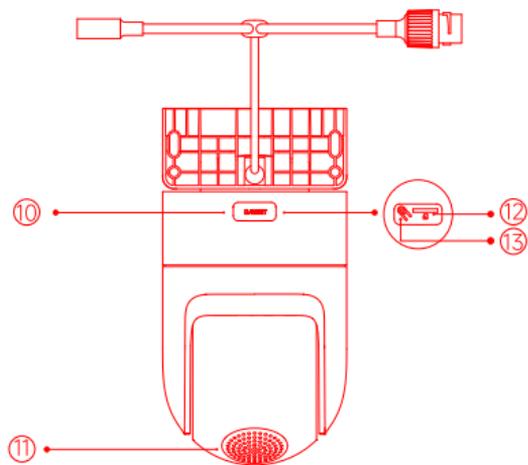
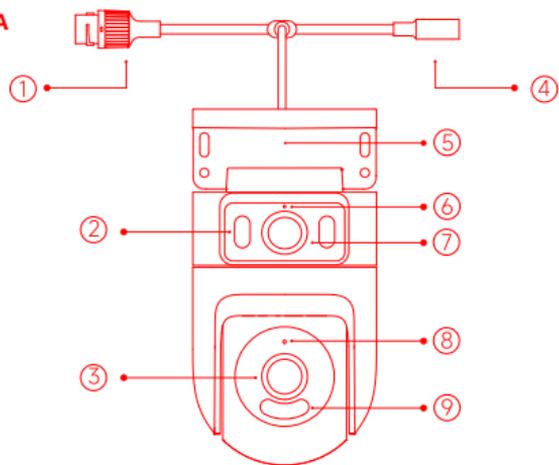
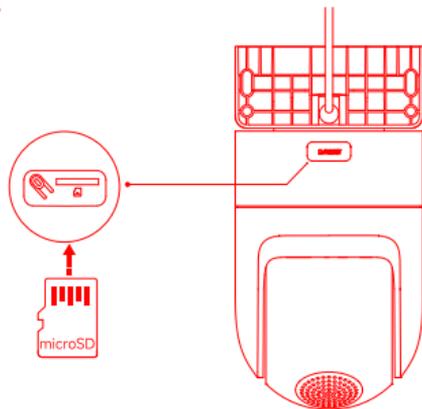
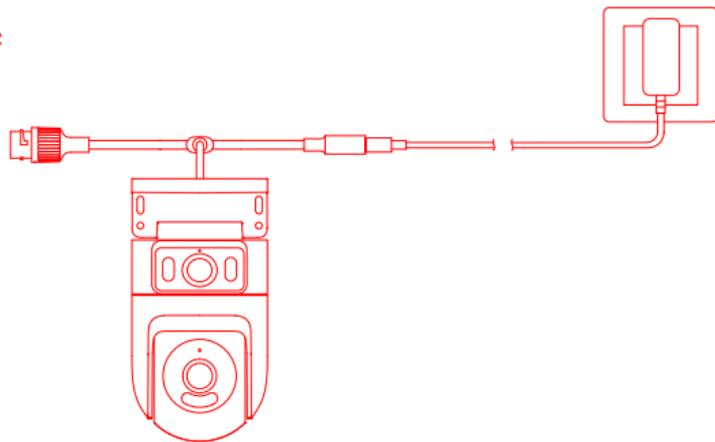


**xiaomi** Outdoor Camera CW500 Dual User Manual · 01

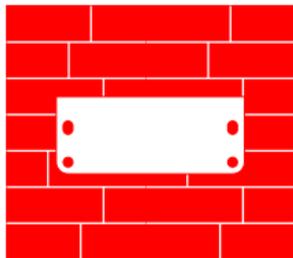
Xiaomi 室外攝影機 CW500 雙攝版使用說明書 · 08

Xiaomi دليل مستخدم كاميرا CW500 Dual الخارجية من Xiaomi · 13

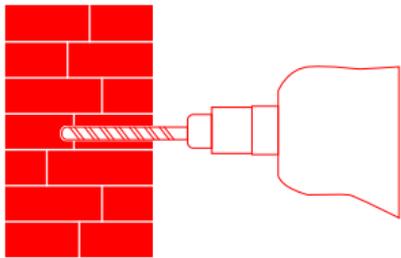


**A****B****C**

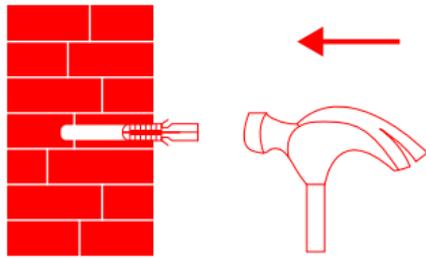
D-1



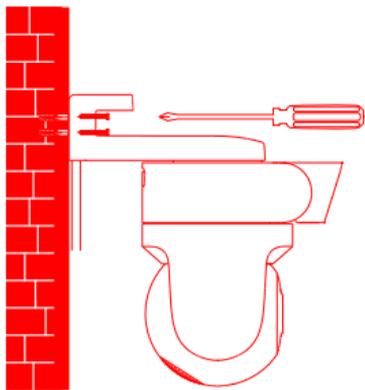
D-2



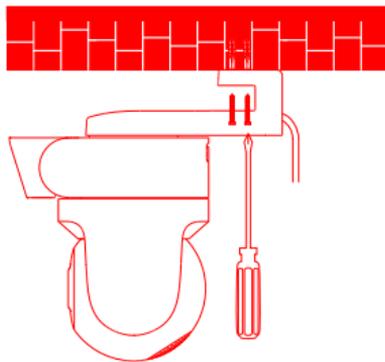
D-3

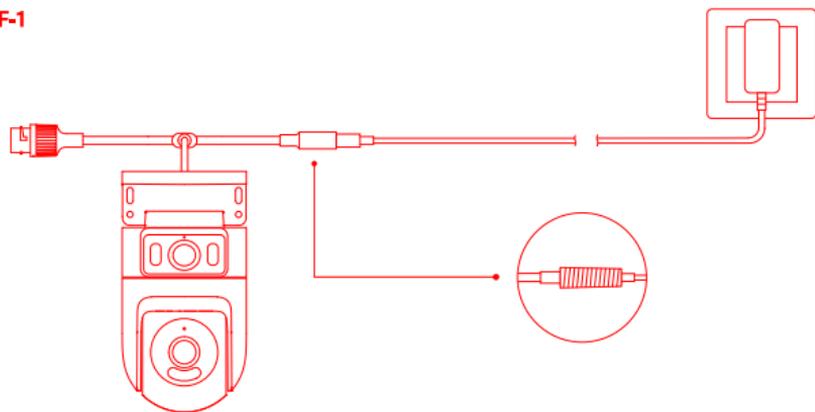
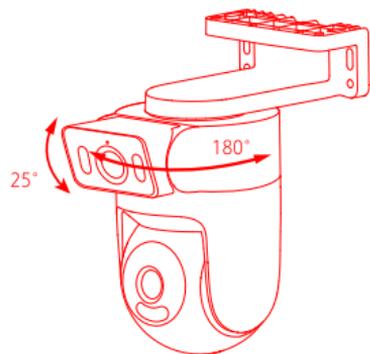
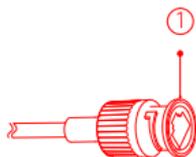
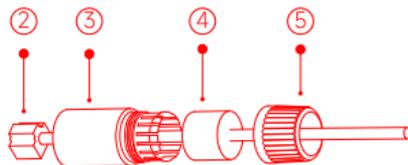


E-1



E-2



**F-1****F-2****G-1****G-2****G-3**

Read this manual carefully before use, and retain it for future reference.

## Product Overview

---

Fig. A

- |                      |                      |                     |                |
|----------------------|----------------------|---------------------|----------------|
| ① Network Cable Port | ⑤ Wall Mount         | ⑨ Fill Light        | ⑬ Reset Button |
| ② Fill Light         | ⑥ Indicator          | ⑩ Waterproof Cover  |                |
| ③ Dome Camera Lens   | ⑦ Bullet Camera Lens | ⑪ Speaker           |                |
| ④ Power Port         | ⑧ Microphone         | ⑫ MicroSD Card Slot |                |

Package Contents: Xiaomi Outdoor Camera CW500 Dual, power adapter, waterproof tape for power cable, wall/ceiling mounting template sticker, screw accessory kit, waterproof network port accessories, user manual

**Note:** Illustrations of product, accessories, and user interface in the user manual are for reference purposes only. Actual product and functions may vary due to product enhancements.

## How to Use

---

### ● Installing a microSD card

Make sure that the camera is unplugged. Open the waterproof cover above the microSD card slot and insert a microSD card with its contact points facing down.

**CAUTION:** Unplug the camera when inserting or removing the microSD card. Please use a microSD card from a qualified brand (the camera supports a microSD card of 16 GB to 256 GB. The microSD card may need to be formatted via Settings > Manage storage on the camera's plug-in page in the Xiaomi Home app). It is recommended that the microSD card has a read/write speed of no less than U1/Class 10. (Fig.B)

**Note:** After installing or removing the microSD card, make sure to place the waterproof cover back on the card slot properly to prevent water from entering the camera and affecting normal use.

## ● Turning on

- Insert the power adapter cable into the power port to automatically turn on the camera.(Fig. C)
- The camera is successfully turned on when the indicator light is yellow and a voice prompt is heard.

**Notes:** Please make sure to use the original charging cable of the power adapter provided to connect the camera to avoid the camera not working properly. When the camera is turned on, don't turn the dome camera lens manually to force it to rotate. If the positioning of the lens is inaccurate, please calibrate it in the Xiaomi Home app.

### ● Indicator status description

Yellow: Awaiting connection...

Blinking yellow: Connecting to a network...

Blinking blue: Connecting to a server...

Keeping blue: Connected successfully

## Connecting with the Xiaomi Home App

---

This product works with the Xiaomi Home app. Use the Xiaomi Home app to control your device, and to interact with other smart home devices.

Scan the QR code to download and install the app. You will be directed to the connection setup page if the app is installed already. Or search for "Xiaomi Home" in the app store to download and install it.

Open the Xiaomi Home app, tap "+" on the upper right, and then follow the instructions to add your device.

Please download and use Xiaomi Home app version 9.6 and above.



**4832AAF7**

**Notes:** The version of the app might have been updated, please follow the instructions based on the current app version. Make sure that the camera turns on and the network connection is stable during connecting. The indicator keeps yellow when the camera is turned on, and then changes to blue after the successful connection between the camera and the app.

## ● Resetting

When switching the network or the Xiaomi Account to which the camera is connected, please delete the camera from the Xiaomi Home app and then bind it again.

**Note:** Resetting the camera will not delete any data on the microSD card.

## Precautions

---

- The operating temperature for the camera ranges from -30°C to 60°C. Do not use the camera in environments with temperatures above or below the specified range.
- The camera is a precision electronic product that has an IP66 dust-tight and water-resistant rating. To ensure normal use, do not use the camera in extremely humid environments or locations that may cause water ingress.
- The power adapter that comes along with the camera is not waterproof and is only for indoor use. Do not use the power adapter in extremely humid environments or locations that may cause water ingress. The operating temperature for the power adapter ranges from -30°C to 45°C. Do not use in environments with temperatures above or below the specified range.
- To improve the camera's performance, do not place it where its lens faces or is next to a reflective surface, such as glass and white walls, as this will cause the image to appear overly bright in areas close to the camera and darker in areas further away, or may cause the camera to produce white images.
- When using Wi-Fi, please make sure that the camera is installed in an area with a strong Wi-Fi signal. Do not install the camera near microwave ovens or other objects or places that may affect its Wi-Fi signal.
- When the night vision feature is enabled, the change of ambient light will trigger the filter to change, probably accompanied by a slight click sound, which is normal.
- If the power cable is damaged or broken, it must be replaced by professionals from the manufacturer, after-sales service department, or departments of similar functions to avoid safety hazards.

## How to Install

---

### Mounting the camera on a wall

1. Paste the mounting template sticker where the camera needs to be installed, and drill four holes in the wall with a drilling tool according to the locating holes on the sticker. The hole is approx. 6 mm in diameter and approx. 40 mm in depth. (Fig. D-1, Fig. D-2)
2. Insert four plastic wall plugs into the holes in the wall. (Fig. D-3)
3. Place the mount against the wall, insert screws into the holes, and drill them into the plastic wall plugs on the wall. Wall mount installation (Fig. E-1) Ceiling mount installation (Fig. E-2)
4. Wrap the power cable port with the waterproof tape after the camera is fixed to ensure waterproof performance. (Fig. F-1)
5. Once the camera is fixed and turned on, the shooting angle of the bullet camera lens can be adjusted manually. The mount can be adjusted horizontally by 180° and the bullet camera lens can be adjusted up and down by 25°. (Fig. F-2)



### Installing the waterproof accessories

---

The waterproof network port accessories to be installed include: sealing ring, waterproof sleeve, stopper, waterproof rear cover. Once installed, the waterproof performance of the network cable port will be improved.

Place the sealing ring on the camera's network cable port (Fig. G-1). Thread the waterproof rear cover, stopper and waterproof sleeve over the network cable in order (Fig. G-2), then plug the network cable into the port. Screw together the waterproof sleeve and stopper, then screw together the waterproof rear cover and waterproof sleeve (Fig. G-3).

Fig. G-1, Fig. G-2

- ① Sealing Ring      ② Network Cable      ③ Waterproof Sleeve      ④ Stopper      ⑤ Waterproof Rear Cover

#### CAUTIONS:

- The wall must be able to support at least three times the total weight of the camera.
- The camera must be firmly fixed to the wall according to the installation instructions in the user manual to prevent accidental injury.
- Do not install near an air conditioner outdoor unit, range hood outlet, gas water heater outlet, or other heat sources.

## Specifications

---

Name: Smart Camera

Model: MJSXJ08HL

Rated Input: 12V  $\overline{\text{---}}$  1A

Wi-Fi Maximum Output Power: 2412–2472MHz, <20 dBm

5180–5240MHz, <23 dBm

5260–5320MHz, <20 dBm

5500–5700MHz, <20 dBm

5745–5825MHz, <13.98 dBm

Bluetooth Maximum Output Power: 2402–2480MHz, <10 dBm

Aperture: f/1.6

### External AC Adapter Specifications

Manufacturer: Shenzhen AMC Technology Co., Ltd.

Model Identifier: AD-0121200100UK-5

Input Voltage: 100–240 V

Input AC Frequency: 50/60 Hz

Output Voltage: 12 V

**Note:** Product specifications and safety information are shown in the user manual and on the product's bottom

External Power Supply:

Charge the device with the UK adapter (AD-0121200100UK-5) supplied by Shenzhen AMC Technology Co., Ltd.

Wireless Connectivity:

Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax 2.4 GHz/5 GHz,

Bluetooth 5.0

Storage:

MicroSD card (supported capacity is 16 GB–256 GB)

Operating Temperature: -30°C to 60°C

Resolution: 2560 × 1440

Item Dimensions: 189.6 × 177.9 × 98.0 mm

Video Codec: H.265

Compatible with: Android™ 8 & iOS 12.0 or above

Output Current: 1 A

Output Power: 12.0 W

Average Active Efficiency: > 82.97%

Efficiency at Low Load (10%): 80.40%

No-load Power Consumption: < 0.10 W

## WARRANTY NOTICE

---

As a Xiaomi consumer, you benefit under certain conditions from additional warranties. Xiaomi offers specific consumer warranty benefits which are in addition to, and not instead of, any legal warranties provided by your national consumer law. The duration and conditions related to the legal warranties are provided by respective local laws. For more information about the consumer warranty benefits, please refer to Xiaomi's official website <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Except as prohibited by laws or otherwise promised by Xiaomi, the after-sales services shall be limited to the country or region of the original purchase. Under the consumer warranty, to the fullest extent permitted by law, Xiaomi will, at its discretion, repair, replace or refund your product. Normal wear and tear, force majeure, abuse or damage caused by the user's negligence or fault are not warranted. The contact person

for the after-sale service may be any person in Xiaomi's authorized service network, Xiaomi's authorized distributors or the final vendor who sold the products to you. If in doubt please contact the relevant person as Xiaomi may identify. The present warranties do not apply in Hong Kong and Taiwan. Products which were not duly imported and/or were not duly manufactured by Xiaomi and/or were not duly acquired from Xiaomi or a Xiaomi's official seller are not covered by the present warranties. As per applicable law you may benefit from warranties from the non-official retailer who sold the product. Therefore, Xiaomi invites you to contact the retailer from whom you purchased the product.

## Regulatory Compliance Information

---

### WEEE 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.

### EU Declaration of Conformity



Hereby, Xiaomi Communications Co., Ltd. declares that the radio equipment type MJSXJ08HL is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

For detailed e-manual, please go to [www.mi.com/global/support/user-guide](http://www.mi.com/global/support/user-guide)

The product is in compliance with comply UK PSTI regulations, the full text of declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Under normal use of condition, this equipment should be kept a separation distance of at least 20 cm between the antenna and the body of the user.

It is recommended to use LPS power supply, or the PS Level of power output part is less than PS2.

### Restrictions in the 5 GHz band:

According to Article 10 (10) of Directive 2014/53/EU, the packaging shows that this radio equipment **will** be subject to some restrictions when placed on the market in Belgium (BE), Bulgaria (BG), the Czech Republic (CZ), Denmark (DK), Germany (DE), Estonia (EE), Ireland (IE), Greece (EL), Spain(ES), France (FR), Croatia (HR), Italy (IT), Cyprus (CY), Latvia (LV), Lithuania(LT), Luxembourg (LU), Hungary (HU), Malta (MT),Netherlands (NL), Austria(AT), Poland (PL), Portugal (PT), Romania (RO), Slovenia (SI), Slovakia (SK), Finland(FI), Sweden (SE), Türkiye (TR), Norway(NO), Switzerland (CH), Iceland (IS), Liechtenstein (LI), and Northern Ireland (NI).

The WLAN function for this device is restricted to indoor use only when operating in the 5150-5250/5250-5350 MHz frequency range.

	BE	EE	HR	IT	CY	LV	LT
	BG	IE	LU	HU	MT	NL	AT
	CZ	EL	PL	PT	RO	SI	SK
	DK	ES	FI	SE	DE	FR	LI
	NO	IS	CH	TR	UK(NI)		

Manufacturer: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Address: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

For further information, please go to [www.mi.com](http://www.mi.com)

User Manual Version: V4.0

使用產品前請仔細閱讀本說明書，並妥善保管

## 產品介紹

---

### 圖 A

- |        |        |              |       |
|--------|--------|--------------|-------|
| ① 網線接口 | ⑤ 上牆支架 | ⑨ 補光燈        | ⑬ 重設鍵 |
| ② 補光燈  | ⑥ 指示燈  | ⑩ 防水蓋        |       |
| ③ 球機鏡頭 | ⑦ 槍機鏡頭 | ⑪ 揚聲器        |       |
| ④ 電源接口 | ⑧ 麥克風  | ⑫ MicroSD 卡槽 |       |

包裝清單：Xiaomi 室外攝影機 CW500 雙攝版、電源適配器、電源線防水膠條、螺釘配件包、網口防水四件套、壁掛/頂裝定位貼紙、說明書。

**提示：**說明書中的產品、配件、使用者介面等插圖均為示意圖，僅供參考。由於產品的更新與升級，產品實物與示意圖可能略有差異，請以實物為準。

## 使用

---

### ● 安裝 MicroSD 卡

確保攝影機處於斷電狀態，打開卡槽上方防水蓋，露出 MicroSD 卡槽，將 MicroSD 卡有觸點的一面朝下插入卡槽。

**注意：**安裝或取出 MicroSD 卡時，需要先切斷攝影機電源後再操作。請使用正規廠商生產的 MicroSD 卡（最大支援容量為 16GB~256 GB，MicroSD 卡可能需要進入米家應用程式中的攝影機外掛程式頁面，在「設定 > 儲存設定」中格式化後方可使用），建議 MicroSD 卡讀寫速度不低於 U1/Class 10 級。（圖 B）

**提示：**安裝或取出 MicroSD 卡後，請務必將卡槽上方防水蓋安裝到位，避免產品進水，影響正常使用。

## ● 開機

- 將電源適配器連接線插入攝影機電源接口，攝影機自動開機。(圖 C)

- 指示燈黃色常亮，並聽到語音提示，表示開機成功。

**提示：**請務必使用原裝的適配器電源線連接攝影機鏡頭，避免鏡頭工作異常。開機後，請勿手動轉動球機鏡頭強制其旋轉。如果鏡頭定位不準確，可通過米家應用程式進行校準。

- 指示燈狀態說明

黃燈常亮：等待連接

藍燈閃爍：正在連接伺服器

黃燈閃爍：正在連接網絡

藍燈常亮：連接成功

## 連接米家APP

本產品已連接米家，可透過米家App操控，並與其他產品互聯互通。

掃描QR Code，下載並安裝米家App，已安裝米家App的用戶將直接進入裝置連接頁面。或在Google Play商店及Apple App Store搜尋「米家」，下載並安裝米家App。打開米家 App 首頁，在頁面右上角點擊「+」，根據 App 提示方式新增裝置。

**提示：**由於米家 App 的升級與更新，實際操作可能與本產品描述略有差異，請按照目前最新米家 App 版本指引進行操作。

請下載並使用米家應用程式 9.6 及以上版本。

連接時需保證網絡暢通且攝影機正常開啟，指示燈黃色常亮；連接成功後，指示燈藍色常亮。

## ● 重設

若更換攝影機連接的網絡或米家應用程式帳號，需要在米家應用程式中刪除裝置後重新綁定。

**提示：**重設攝影機，不會刪除 MicroSD 卡中的內容。



**4832AAF7**

## 注意事項

- 本產品適用的使用溫度為  $-30^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$ ，請勿在溫度過高或者過低的環境中使用本產品。
- 本產品為精密電子產品，僅支援 IP66 防塵防水，請勿在過度潮濕或可能會導致本產品進水的環境下使用本產品，以免影響正常使用。
- 本產品配備的電源適配器不具備防水效能，僅限室內使用，請避免在過度潮濕或可能導致電源適配器進水的環境下使用。電源適配器使用溫度為  $-30^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$ ，請勿在溫度過高或者過低的環境中使用。
- 為更好地使用本產品，應避免鏡頭正面及側面靠近玻璃、白牆等反光物體，以免造成畫面近處亮、遠處暗或者發白的現象。
- 選擇使用 Wi-Fi 連接時，請確保本產品安裝於 Wi-Fi 訊號覆蓋的範圍內，並盡可能放置於 Wi-Fi 訊號更佳的位置。儘量安裝在遠離微波爐等可能對訊號產生影響的位置。
- 夜視功能開啟或關閉時，攝影機會切換紅外截止濾光片，可能會發出輕微的「咔」聲，這屬於正常現象。  
若電源軟線損壞，為了避免危險，必須由製造商、其維修部或類似部門的專業人員更換。

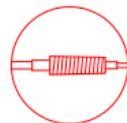
## 安裝

### 掛牆安裝

1. 將定位貼紙粘貼在需要安裝攝像頭的位置，按照貼紙上的定位孔，用鑽孔工具在牆面上打四個孔。鑽孔直徑約為：6 mm，孔深約為：40 mm。**(圖 D-1, 圖 D-2)**
2. 將四個塑料壁塞插入牆孔內。
3. 安裝支架貼於牆面上，將螺釘穿入孔內，並轉入牆上的塑料壁塞中。

壁掛安裝 **(圖 E-1)**

吸頂安裝 **(圖 E-2)**



防水膠條包裹

4. 攝影機固定後，使用防水膠條將電源線接口包裹起來，做好防水工作。**(圖 F-1)**
5. 固定好攝影機並開機後，可手動調整槍機鏡頭的拍攝角度。支架可以水平調整  $180^{\circ}$ ，槍機鏡頭可上下調整  $25^{\circ}$ 。**(圖 F-2)**

## 網口防水四件套

---

安裝網口防水四件套，配件包括：密封圈、防水套管、密封塞、防水後蓋。安裝後可提高網線接口的防水性能。

將密封圈套在攝影機網線接口上（圖 G-1）。依次將防水後蓋、密封塞、防水套管穿過網線（圖 G-2），並將網線與網線接口連接。

先將防水套管與密封塞轉緊，再將防水後蓋與防水套管鑽緊（圖 G-3）。

### 圖 G-1、圖 G-2

① 密封圈

② 網線

③ 防水套管

④ 密封塞

⑤ 防水後蓋

### 注意：

- 安裝牆面需要至少能夠承受攝影機總重量的 3 倍以上。
- 為防止意外傷害，必須按安裝說明將攝影機牢固地固定在牆壁上。
- 請勿安裝在空調外機、抽油煙機出風口、燃氣熱水器出風口等熱源附近。

## 基本規格

---

產品名稱：智能攝影機鏡頭

工作溫度：-30°C to 60°C

產品型號：MJSXJ08HL

解像度：2560 × 1440

額定輸入：12V --- 1A

產品尺寸：189.6 × 177.9 × 98.0 mm

光圈：f/1.6

視訊編碼：H.265

存儲方式：microSD 卡（支援容量為 16 GB ~ 256 GB）

無線連接：Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax 2.4GHz/5GHz，藍牙 5.0

**提示：**本產品的型號參數、安全資訊顯示在說明書中以及產品底部。

外部電源：使用Shenzhen AMC Technology Co., Ltd.提供的英標適配器(AD-0121200100UK-5) 為設備充電

製造商：小米通訊技術有限公司

製造商地址：北京市海澱區西二旗中路33號院6號樓9樓019號，郵遞區號100085

服務電話：852-30773620

本產品售後服務請查詢官網：[www.mi.com/hk/service](http://www.mi.com/hk/service)

說明書版本號：V4.0

اقرأ هذا الدليل بعناية قبل الاستخدام واحتفظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

## نظرة عامة حول المنتج

### الشكل A

- |                     |                       |                        |                  |
|---------------------|-----------------------|------------------------|------------------|
| ① منفذ كابل الشبكة  | ⑤ حامل الحائط         | ⑨ الإضاءة التكميلية    | ⑬ زر إعادة الضبط |
| ② الإضاءة التكميلية | ⑥ المؤشر              | ⑩ الغطاء المقاوم للماء |                  |
| ③ عدسة كاميرا القبة | ⑦ عدسة كاميرا الرصاصة | ⑪ مكبر الصوت           |                  |
| ④ منفذ الطاقة       | ⑧ الميكروفون          | ⑫ فتحة بطاقة microSD   |                  |

محتويات العلبة: كاميرا CW500 Dual الخارجية من Xiaomi، محول الطاقة، الشريط المقاوم للماء لسلك الطاقة، لاصق قالب التركيب على الحائط/ السقف، طقم ملحقات براغي، ملحقات منفذ كابل الشبكة المقاومة للماء، دليل المستخدم

ملاحظة: الرسوم التوضيحية للمنتج والملحقات وواجهة المستخدم في دليل المستخدم يتم توفيرها كمرجع فقط. وقد يختلف المنتج والوظائف الفعلية بسبب إدخال تحسينات على المنتج.

## ما طريقة الاستخدام

### • تثبيت بطاقة microSD

تأكد من أن الكاميرا مفضولة. افتح الغطاء المقاوم للماء فوق فتحة بطاقة microSD وأدخل بطاقة microSD بحيث تكون نقاط التلامس الخاصة بها مواجهة لأسفل.

تنبيه: افصل الكاميرا عند إدخال بطاقة microSD أو إزالتها. يرجى استخدام بطاقة microSD من علامة تجارية مؤهلة (تدعم الكاميرا بطاقة microSD بسعة 16 جيجابايت إلى 256 جيجابايت. قد تحتاج بطاقة microSD إلى التهينة عبر الإعدادات > إدارة التخزين على صفحة المكون الإضافي للكاميرا في تطبيق Xiaomi

(Home). يُستحسن استخدام بطاقة microSD بسرعة قراءة/ كتابة لا تقل عن U1/Class 10. (الشكل B)

ملاحظة: بعد تثبيت أو إزالة بطاقة microSD، تأكد من وضع الغطاء المقاوم للماء مرة أخرى على فتحة البطاقة بشكل صحيح لمنع دخول الماء إلى الكاميرا والتأثير على الاستخدام العادي.

## ● التشغيل

● أدخل كابل محول الطاقة في منفذ الطاقة لتشغيل الكاميرا تلقائيًا. (الشكل C)

● يتم تشغيل الكاميرا بنجاح عندما يكون لون المؤشر أصفرًا ويتم سماع إشعار صوتي.

ملاحظات: ملاحظة: يرجى التأكد من استخدام كابل الشحن الأصلي مع محول الطاقة المزود لتوصيل الكاميرا لتجنب عمل الكاميرا بصورة غير صحيحة. عند تشغيل الكاميرا، لا تقم بتدوير عدسة كاميرا القبة يدويًا ولا تحاول تدويرها بالقوة. إذا كان مكان العدسة غير دقيق، فيرجى معايرتها في تطبيق Xiaomi Home.

● وصف حالة المؤشر

يومض باللون الأزرق: يتصل بالخادم...

أصفر: بانتظار الاتصال...

أزرق مستمر: متصل بنجاح

يومض باللون الأصفر: يتصل بالشبكة...

## الاتصال بتطبيق Xiaomi Home

يعمل هذا المنتج من خلال تطبيق Xiaomi Home. استخدم تطبيق Xiaomi Home للتحكم في جهازك، وللتفاعل مع أجهزة المنزل الذكية الأخرى.

امسح كود QR ضوئيًا لتنزيل التطبيق وتثبيته. سيتم توجيهك إلى صفحة إعداد الاتصال في حال كان التطبيق مثبتًا بالفعل. أو ابحث عن "Xiaomi Home" في متجر التطبيقات لتنزيله وتثبيته.

افتح تطبيق Xiaomi Home، واضغط على "+" في أعلى الجانب الأيسر، ثم اتبع المطالبات لإضافة جهازك.

يرجى تنزيل واستخدام تطبيق Xiaomi Home الإصدار 9.6 وأعلى.



4832AAF7

ملاحظة: ربما قد تم تحديث إصدار التطبيق، الرجاء اتباع التعليمات استنادًا إلى إصدار التطبيق الحالي. تأكد من أن الكاميرا تعمل وأن اتصال الشبكة مستقر أثناء الاتصال. يبقى المؤشر باللون الأصفر عندما تكون الكاميرا في وضع التشغيل، ثم يتغير إلى اللون الأزرق بعد نجاح الاتصال بين الكاميرا والتطبيق.

## ● إعادة تهيئة الضبط

عند تغيير الشبكة أو حساب Mi المرتبط بالكاميرا، يرجى حذف الكاميرا من تطبيق Xiaomi Home وإعادة ربطها مرة أخرى.  
ملاحظة: إعادة تهيئة الكاميرا لن يؤدي إلى مسح البيانات على بطاقة microSD.

## التدابير الوقائية

- يتراوح نطاق درجة حرارة التشغيل للكاميرا ما بين -30 إلى 60 درجة مئوية. لا تستخدم الكاميرا في بيئات ذات درجات حرارة أعلى أو أقل من النطاق المحدد.
- هذه الكاميرا منتج إلكتروني دقيق يتميز بتقييم مقاومة للأتربة IP66 وتقييم مقاومة للماء. لضمان الاستخدام الطبيعي، لا تعرض الكاميرا لبيئات رطبة بشدة أو مواقع معرضة لدخول الماء إليها.
- محول الطاقة الذي يأتي مع الكاميرا غير مقاوم للماء وهو للاستخدام الداخلي فقط. لا تستخدم محول الطاقة في بيئات رطبة بشدة أو مواقع معرضة لدخول الماء إليها. يتراوح نطاق درجة حرارة التشغيل لمحول الطاقة ما بين -30 إلى 45 درجة مئوية. لا تستخدم الكاميرا في بيئات ذات درجات حرارة أعلى أو أقل من النطاق المحدد.
- لتحسين أداء المنتج، يرجى عدم وضعه بحيث تكون عدسة الكاميرا في مواجهة أو بجانب سطح عاكس، مثل الجدران الزجاجية والبيضاء، مما سيؤدي إلى ظهور الصورة ساطعة بشكل زائد في المناطق القريبة من الكاميرا وغامقة في المناطق البعيدة أو يؤدي إلى التقاط الكاميرا لصور بيضاء.
- عند استخدام Wi-Fi، يرجى التأكد من أن الكاميرا مثبتة في منطقة تتمتع بإشارة Wi-Fi قوية. لا تثبت الكاميرا بالقرب من أفران الميكروويف، أو أشياء أو أماكن أخرى قد تؤثر على إشارة Wi-Fi الخاصة بها.
- عند تمكين ميزة الرؤية الليلية، سيؤدي تغيير الضوء المحيط إلى تغيير الفلتر، وقد يكون ذلك مصحوبًا بصوت نقر طفيف، وهو أمر عادي.
- إذا كان سلك الطاقة تالفًا أو مقطوعاً، فيجب استبداله بواسطة مختصين من الشركة المُصنَّعة أو قسم خدمة ما بعد البيع أو أقسام ذات وظائف مماثلة لتجنب مخاطر السلامة.

### تركيب الكاميرا على حائط

1. قم بلصق لاصق قالب التركيب في الموضع الذي تحتاج إلى تثبيت الكاميرا فيه، واحفر أربعة ثقوب في الحائط باستخدام أداة الحفر وفقًا لثقوب تحديد الموقع على اللاصق. يبلغ قطر الثقب حوالي 6 ملم والعمق حوالي 40 ملم. (الشكل D-1 الشكل D-2)
2. أدخل مقاس الحائط البلاستيكية الأربعة في الثقوب في الحائط. (الشكل D-3)
3. قم بوضع الحامل على الحائط، وأدخل البراغي في الثقوب، وثبتها في مقاس الحائط البلاستيكية باستخدام البراغي. على الحائط. تثبيت حامل الحائط (الشكل E-1) تثبيت حامل السقف (الشكل E-2)
4. قم بلف منفذ كابل الطاقة بشريط مقاوم للماء بعد تثبيت الكاميرا لضمان أداء مقاوم للماء. (الشكل F-1)
5. بعد تثبيت الكاميرا وتشغيلها، يمكن تعديل زاوية تصوير عدسة كاميرا الرصاص بدويًا. يمكن تعديل الحامل أفقيًا بزاوية 180 درجة ويمكن تعديل عدسة كاميرا الرصاص لأعلى ولأسفل بزاوية 25 درجة. (الشكل F-2)



### تثبيت الملحقات المقاومة للماء

- تتضمن ملحقات منفذ الشبكة المقاومة للماء: حلقة الإغلاق المحكم، الغلاف المقاوم للماء، السدادة، الغطاء الخلفي المقاوم للماء. عند التثبيت، سيتحسن أداء مقاومة الماء لمنفذ كابل الشبكة.
- ضع حلقة الإغلاق المحكم على منفذ كابل شبكة الكاميرا (الشكل G-1). قم بتمرير الغطاء الخلفي المقاوم للماء والسدادة والغلاف المقاوم للماء فوق كابل الشبكة بالترتيب (الشكل G-2)، ثم قم بتوصيل كابل الشبكة بالمنفذ. قم بتثبيت الغلاف المقاوم للماء والسدادة معًا، ثم قم بتثبيت الغطاء الخلفي المقاوم للماء والغلاف المقاوم للماء معًا (الشكل G-3).
- الشكل G-1 الشكل G-2
- ① حلقة الإغلاق المحكم ② كابل الشبكة ③ الغلاف المقاوم للماء ④ السدادة ⑤ الغطاء الخلفي المقاوم للماء

#### تنبيهات:

- ينبغي أن يكون الحائط قادمًا على حمل ما لا يقل عن ثلاثة أضعاف وزن الكاميرا الإجمالي.
- ينبغي تثبيت الكاميرا بإحكام على الحائط وفقًا لتعليمات التثبيت في دليل المستخدم لمنع التعرض لإصابة عرضية.
- لا تقم بتثبيتها بالقرب من وحدة مكيف الهواء الخارجية، أو مخرج شفاط موقد الطهي، أو مخرج سخان الماء الذي يعمل بالغاز، أو مصادر الحرارة الأخرى.

الاسم: الكاميرا الذكية	فتحة العدسة: f/1.6
الطرز: MJSXJ08HL	الاتصال اللاسلكي:
الإدخال المقدر: 12 فولت --- 1 أمبير	Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax 2.4 جيجاهرتز/ 5 جيجاهرتز بلوتوث 5.0
أقصى طاقة خرج لشبكة واي فاي:	التخزين: بطاقة microSD (السعة المدعومة 16 جيجابايت – 256 جيجابايت)
2421-2472ميگاهرتز, >20 ديسيبيل مللي واط	درجة حرارة التشغيل: -30 إلى 60 درجة مئوية
5180-5240ميگاهرتز, >23 ديسيبيل مللي واط	الدقة: 1440 × 2560
5260-5320ميگاهرتز, >20 ديسيبيل مللي واط	أبعاد المنتج: 189.6 × 177.9 × 98.0 ملم
5500-5700ميگاهرتز, >20 ديسيبيل مللي واط	تشفير الفيديو: H.265
5745-5825ميگاهرتز, >13.98 ديسيبيل مللي واط	متوافق مع: 8 Android™ و iOS 12.0 أو الإصدارات الأحدث
الحد الأقصى لطاقة خرج البلوتوث: 2402-2480ميگاهرتز, >10 ديسيبيل مللي واط	

## مواصفات محول تيار متردد خارجي

الجهة المصنعة: Shenzhen AMC Technology Co., Ltd.

معرف الطراز: AD-0121200100UK-5

جهد الإدخال: 100-240 فولت

تردد التيار المتردد للإدخال: 50/60 هرتز

فلطية الإخراج: 12 فولت

ملاحظة: مواصفات المنتج ومعلومات السلامة معروضة في دليل المستخدم وعلى الجزء السفلي من المنتج.

مصدر الطاقة الخارجي:

اشحن الجهاز باستخدام محول المملكة المتحدة (5-AD-0121200100UK) المقدم من شركة Shenzhen AMC Technology Co., Ltd.

## إشعار الضمان

بصفتك مستهلكاً لدى Xiaomi ، يمكنك الاستفادة من الضمانات الإضافية بموجب شروط معينة. تقدم Xiaomi مزايا ضمان استهلاكية محددة بالإضافة إلى، وليس بدلاً من، أي ضمانات قانونية ينص عليها قانون المستهلك الوطني. يتم توفير المدة والشروط المتعلقة بالضمانات القانونية بموجب القوانين المحلية المعنية. لمزيد من المعلومات حول مزايا الضمان الاستهلاكي، يرجى الرجوع إلى موقع Xiaomi الرسمي <https://www.mi.com/global/support/warranty>، باستثناء ما تحظره القوانين أو ما تعهدت به Xiaomi، تقتصر خدمات ما بعد البيع على بلد أو منطقة الشراء الأصلي. بموجب الضمان الاستهلاكي، وإلى أقصى حد يسمح به القانون، ستقوم Xiaomi، حسب تقديرها، بإصلاح منتجك أو استبداله أو إرجاعه. لا يشمل الضمان التلف أو التمرق العادي أو القوة القاهرة أو سوء الاستخدام أو التلف الناتج عن إهمال

المستخدم أو خطأه. يمكن أن يكون الشخص المسؤول عن خدمة ما بعد البيع أي شخص في شبكة الخدمات المعتمدة لشركة Xiaomi أو الموزعين المعتمدين لشركة Xiaomi أو البائع النهائي الذي قام ببيع المنتجات لك. إذا كنت في شك، فيرجى الاتصال بالشخص المعني، حيث قد تحدده Xiaomi. لا تطبق الضمانات الحالية في هونغ كونغ وتايوان. لا تشمل الضمانات الحالية المنتجات التي لم تستورد و / أو لم يتم تصنيعها على النحو المطلوب من قبل شركة Xiaomi و / أو لم يتم الحصول عليها من شركة Xiaomi أو بائع رسمي تابع لها. وفقًا للقانون المعمول به، قد تستفيد من ضمانات بائع التجزئة غير الرسمي الذي باع المنتج. لذلك، تناشدك شركة Xiaomi بالاتصال ببائع التجزئة الذي اشتريته منه المنتج.

## معلومات الامتثال التنظيمي

معلومات WEEE (نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية)

جميع المنتجات التي تحمل هذا الرمز هي نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE) وفقًا للتوجيه 2012/19/EU التي لا ينبغي أن تختلط بالنفايات المنزلية التي لم يتم فرزها. وبدلاً من ذلك، يجب حماية صحة الإنسان والبيئة بتسليم معدات النفايات إلى نقطة تجميع مخصصة معينة من قبل الحكومة أو السلطات المحلية لإعادة تدوير نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية. سيساعد التخلص الصحيح وإعادة التدوير على منع النتائج السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان. يرجى الاتصال بشركة التركيب أو السلطات المحلية للحصول على مزيد من المعلومات حول الموقع بالإضافة إلى شروط وأحكام نقاط التجميع هذه.



إعلان المطابقة للاتحاد الأوروبي

بموجب هذا، تعلن شركة Xiaomi Communications Co., Ltd. أن نوع جهاز الراديو MJSXJ08HL يتوافق مع التوجيه 2014/53/EU. النص الكامل لإعلان مطابقة الاتحاد الأوروبي متاح على عنوان الإنترنت التالي: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html> للحصول على دليل إلكتروني مفصل، يُرجى الانتقال إلى [www.mi.com/global/support/user-guide](http://www.mi.com/global/support/user-guide) أثناء الاستخدام العادي، يجب إبقاء هذا الجهاز على مسافة فاصلة لا تقل عن 20 سم بين الهوائي وجسم المستخدم



القيود في النطاق 5 جيجاهرتز:

وفقاً للمادة 10 (10) من التوجيه 2014/53/EU، تُظهر العبوة أن هذا الجهاز اللاسلكي سيخضع لبعض القيود عند طرحه في السوق في بلجيكا (BE) وبلغاريا (BG) وجمهورية التشيك (CZ) والدنمارك (DK) وألمانيا (DE) وإستونيا (EE) وأيرلندا (IE) واليونان (EL) وإسبانيا (ES) وفرنسا (FR) وكرواتيا (HR) وإيطاليا (IT) وقبرص (CY) ولاتفيا (LV) وليتوانيا (LT) ولوكسمبورغ (LU) والمجر (HU) ومالطا (MT) وهولندا (NL) والنمسا (AT) وبولندا (PL) والبرتغال (PT) ورومانيا (RO) وسلوفينيا (SI) وسلوفاكيا (SK) وفنلندا (FI) والسويد (SE) وتركيا (TR) والنرويج (NO) وسويسرا (CH) وأيسلندا (IS) وليختنشتاين (LI) وأيرلندا الشمالية (NI). لا تقتصر وظيفة WLAN الخاصة بهذا الجهاز على الاستخدام في الأماكن الداخلية إلا عند تشغيلها في نطاق تردد يتراوح بين 5150 و5250/بين 5250 و5350 ميجاهرتز.

	BE	EE	HR	IT	CY	LV	LT
	BG	IE	LU	HU	MT	NL	AT
	CZ	EL	PL	PT	RO	SI	SK
	DK	ES	FI	SE	DE	FR	LI
	NO	IS	CH	TR	UK(NI)		

الجهة المصنعة: Xiaomi Communications Co., Ltd.

الالعنوان: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, China

لمزيد من المعلومات، الرجاء الانتقال إلى موقع [www.mi.com](http://www.mi.com)

إصدار دليل المستخدم: الإصدار 4.0

EU REP.

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

[contact@support.mi.com](mailto:contact@support.mi.com)

UK REP.

Xiaomi Technology UK Limited

Davidson House, Forbury Square, Reading, Berkshire RG1 3EU

[contact@support.mi.com](mailto:contact@support.mi.com)

