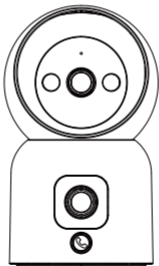


C528 Smart IP Camera Quick Start Guide



For more information, please visit [https:// www.zositech.com](https://www.zositech.com)
Support Email: service@zositech.com

Contents

EN	01
ES	14
FR	25
DE	36
IT	49
NL	60



The electronic user manual can be viewed on your mobile devices by scanning the QR code using a browser or camera.

What's in the Box



Camera



Power Adapter



Mounting Screw Bag



Mounting Plate



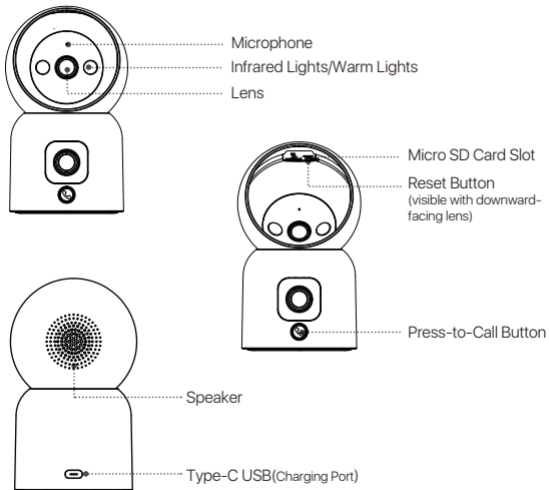
Mounting Template



Quick Start Guide

NOTE: The number of accessories varies with the camera model you purchased.

Camera Structure Diagram



Features

Live Feed

Watch the camera's live video in real-time through Zosi Smart App. Adjust the camera's image quality, control its pan/tilt function to change the viewing angle, capture screenshots and record monitoring footage, and make a two-way communication.

Dual View on One Screen

It's like two cameras in one. Equipped with dual lens, it can offer a broader surveillance perspective and a dual view experience.

Intelligent Night Vision

The camera can be configured through the App to operate in full-color night vision, black-and-white night vision, or intelligent night vision mode, allowing users to customize their night vision experience based on their specific preferences and needs.

Two-way Call

The camera facilitates two-way communication with its press-to-call and gesture dialing features. Users can easily initiate calls from the device to the App, and incoming call notifications are promptly displayed on the smartphone. This enables users to engage in real-time conversations with their family members, ensuring effortless and continuous communication.

Video Playback

There are two recording storage options: Micro SD card and cloud storage. You can either install a Micro SD card or subscribe to a cloud storage plan to playback recorded footage.

Smart Detection

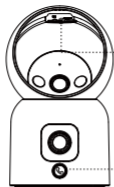
Detect motion or human presence and promptly send alarm notifications to the app, allowing you to check out at any time.

Human Tracking

With built-in AI person detection algorithm, the camera automatically tracks and follows human objects within the monitoring area, keeping the subject in focus wherever they go.

Installing a Micro SD Card

Make sure the camera is powered off. Lift the camera head downward to access the SD card slot. Insert the Micro SD card with the contact side facing upward. NOTE: When installing or removing the Micro SD card, make sure to power off the camera before proceeding to prevent damage to the Micro SD card. Please use Micro SD cards produced by reputable manufacturers. The device only supports the Fat32 format, so make sure the format of the MicroSD card installed is Fat32 before installation and use. It is recommended to use a Micro SD card with a minimum read/write speed of U1/Class 10.



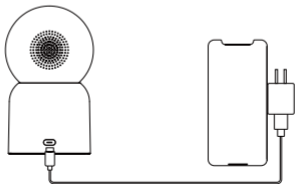
Micro SD Card Slot

Indicator light: Slow flashing indicates the device is not connected.
Fast flashing indicates the device is in a call.
Steady light indicates the device is connected.

Device Startup

Connect the power cord to the Type-C charging port on the back of the camera, and the camera will automatically turn on.

NOTE: The camera will rotate automatically during the boot process. Do not manually adjust the camera forcefully. Self-checking will take approximately half a minute.



App Installation

Scan the QR code below to download free Zosi Smart App on your phone. (Both Android and Apple systems can scan to download, and also can search and download in App Store or Google Store.)



Zosi Smart



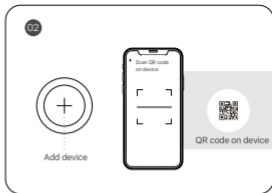
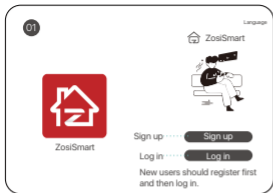
Android/iOS



App Operation Video

Add Device

1. Open Zosi Smart App and follow the prompts to register and log in.
2. Tap "+" to add a device. Follow the in-app instructions to complete the network settings and addition of the device.



Installation Notes

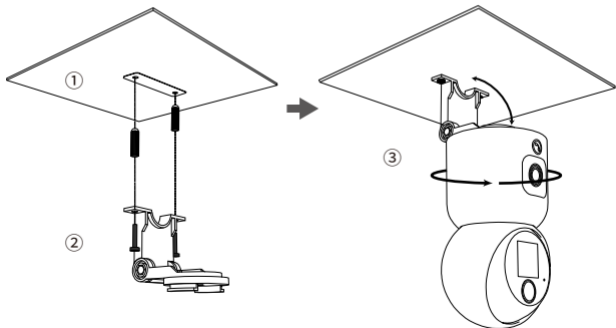
1. Please confirm that the device has been added to the App before installation.
2. The camera can be installed flat, ceiling or wall mounted, it is recommended to place it in a place with a wide viewing angle.

Precautions for Installation and Use

1. Please use the power adapter that comes with this product to power the device. (Using the different power adapter or the power adapter not in accordance with the instructions may cause damage to the device.)
2. This product cannot be installed outdoors. (Including but not limited to corridors, eaves, and covered courtyards.)

- Indoors installation needs to be kept away from humid or high temperature environment.
- Avoid direct sunlight for a long time when using this product.
- Install and use this product in compliance with national and regional electrical safety regulations.
- In order to improve the user experience, the APP will be updated and upgraded from time to time, the specific operations will slightly different, please follow the APP guidelines.

Diagram of Wall-mounted/Ceiling Installation



1. Drill holes according to the mounting template, and insert the anchors into the holes.
2. Tighten the screws to secure the mounting plate in place.
3. To secure the camera, align the camera with the mounting plate, and turn the camera clockwise to lock into place.

NOTE: To remove the camera from the plate, just turn the camera counterclockwise.

AVSS

Download and install Zosi AVSS Client, and following this guide to complete installation. Official download link: <https://www.zositech.com/app/>, double-click "AVSS" icon, choose language and click log in. Note: It is recommended to log in with the account of Zosi Smart App to avoid multiple accounts using. Local login (No account and password required)

Please scan the QR code below to watch the AVSS operation video.



FAQ

Q: Why is the device offline?

A: Please check whether the device is connected to the network and whether the router is functioning properly for internet access. Also, ensure that the router is enabled to automatically obtain an IP address.

Q: Why can't I find video recording files?

A: Please check if the Micro SD card is damaged and if the date you are searching for has valid recorded files. Additionally, verify that the system time settings on the device are correct.

Q: Does the camera support motion detection and image capture?

A: It captures images automatically when people, cars are detected or when there is a change in detected images. Users can also manually capture images using our Zosi Smart App.

Notification of Compliance

1. FCC Compliance Statement

This device complies with Part 15 of FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Simplified EU Declaration of Conformity

ZOSI declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU.



Correct Disposal of this Product

This marking indicates that this product cannot be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal and promote the sustainable reuse of material resources, please recycle it responsibly. To return your used device, please visit the Return and Collection System or contact the retailer from whom the product was purchased. They can take this product away for environmentally safe recycling.

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
- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

RF Exposure Warning Statements:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment shall be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & body.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique 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;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Radio Frequency Exposure Statement for IC

This equipment complies with IC exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The device can be used in portable exposure conditions. This equipment shall be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & body.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition IC établies pour un environnement non contrôlé. L'appareil peut être utilisé dans des conditions d'exposition portables. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et le corps.

Lista de empaque



Cámara



Fuente de alimentación



Bolsa de tornillos



Base de soporte



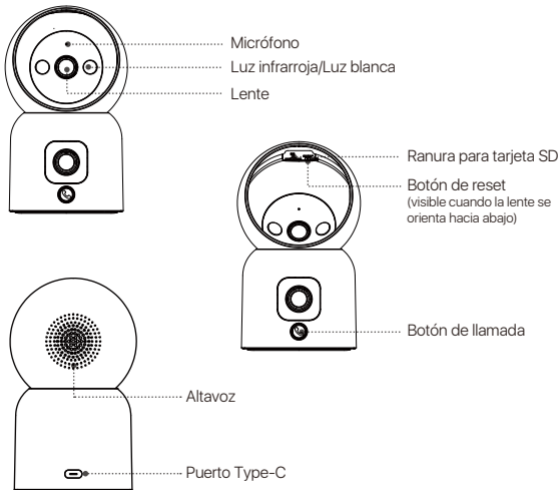
Plantilla de montaje



Manual de instrucciones

Nota: Los accesorios varían por diferentes modelos, por favor consulte el producto específico.

Estructura de la cámara



Características

Visualización en tiempo real

Vea el vídeo en directo de la cámara en tiempo real a través de la aplicación Zosi Smart. Ajuste la calidad de imagen, controle la cámara a través del giro de la lente para cambiar su ángulo de visión, haga capturas de pantalla y grabe secuencias de vigilancia, y realice las comunicaciones bidireccionales

Dual cámara en un dispositivo

Es decir, viene con dos cámaras en un dispositivo, puede realizar la vigilancia sincrónica de dos vías, su campo de visión es más amplia, doble efecto en la experiencia visual.

Visión nocturna inteligente

Puede configurar los modos de visión nocturna a todo color/ blanco y negro/ inteligente para la cámara a través de la aplicación. Configura diferente modo de acuerdo a la demanda del cliente.

Intercomunicación bidireccional

La cámara soporta la llamada en un clic y la llamada por gesto. El dispositivo puede acceder a la aplicación por el botón o gesto. El teléfono móvil estará siempre informado sobre las llamadas, y permite la intercomunicación bidireccional que puede hablar con la familia en cualquier tiempo y desde cualquier lugar.

Reproducción de vídeo

Hay dos opciones de almacenamiento de grabaciones: Tarjeta Micro SD y almacenamiento en la nube. Puede instalar una tarjeta Micro SD o suscribirse a un plan de almacenamiento en la nube para reproducir las secuencias grabadas.

Detección inteligente

Detecta los movimientos o la presencia humana, envía rápidamente notificaciones de alarma a la aplicación, lo que le permite visualizar remotamente en cualquier momento y desde cualquier lugar.

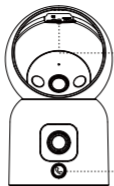
Seguimiento de personas

Con el algoritmo de detección de personas AI incorporado, la cámara rastrea y sigue automáticamente objetos humanos dentro del área de vigilancia, manteniendo al sujeto enfocado dondequiera que vaya.

Instalación de la tarjeta Micro SD

Asegúrese de que la cámara está apagada, gire el cabeza de la cámara hacia abajo para ver la ranura de la tarjeta SD, luego inserte la tarjeta con el lado de contacto hacia arriba.

NOTA: Cuando inserte o extraiga la tarjeta Micro SD, asegúrese de que la cámara está apagada antes de proceder para evitar dañar la tarjeta Micro SD. Utilice tarjetas Micro SD de fabricantes de confianza. El dispositivo sólo admite el formato Fat32, así que asegúrese de que el formato de la tarjeta Micro SD instalada es Fat32 antes de su instalación y uso. Se recomienda utilizar una tarjeta Micro SD con una velocidad mínima de lectura/escritura de U1/Clase 10.



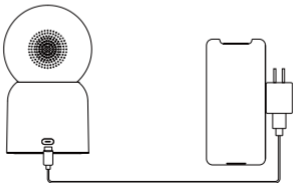
Ranura para tarjeta Micro SD

La luz indicadora: parpadear lentamente significa que el dispositivo no está conectado a Internet; parpadear rápidamente significa que el dispositivo está en una llamada; luz constante significa que el dispositivo está conectado a Internet.

Inicio del dispositivo

Conecte la fuente de alimentación al puerto Type-C en la parte posterior de la cámara y se encenderá automáticamente la cámara.

NOTA: La cámara girará automáticamente durante el proceso de arranque. No ajuste manualmente la cámara con fuerza. La autocomprobación tardará aproximadamente medio minuto.



Instalación de la App

Escanee el código QR que se muestra abajo para descargar la aplicación "Zosi Smart" en su móvil (disponible para los móviles de Apple y Android; también puede buscar "Zosi Smart" en App Store y Google Play para descargar e instalarla).



Zosi Smart



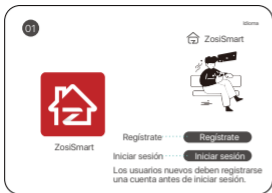
Android/iOS



Vídeo de instrucciones

Añadir dispositivo

1. Abra la aplicación Zosi Smart, complete el registro e inicio de sesión siguiendo las instrucciones.
2. Pulsa "+" para añadir un dispositivo. Siga las instrucciones de la aplicación para completar la configuración de red y añadir el dispositivo.



Nota de la instalación

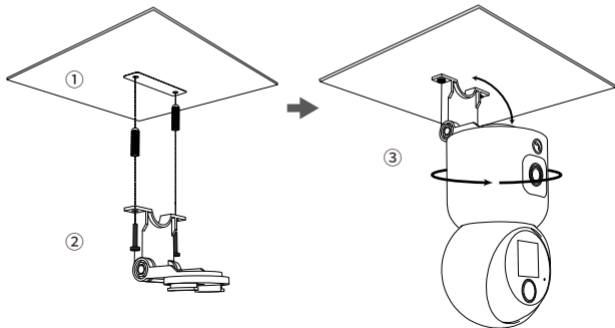
1. Confirme que la cámara se haya agregado a la aplicación antes de la instalación.
2. Se puede colocar la cámara en una superficie plana, o montar en pared/techo. Se recomienda colocarla en un lugar con visión amplio.

Instrucciones del montaje en pared/techo

1. Por favor utilice la fuente de alimentación suministrada para alimentar el dispositivo (podrá dañar el dispositivo si utilice una fuente de alimentación diferente).
2. Este modelo no se puede instalar en exteriores (incluidos pero no limitados, pasillos, aleros, patios con techo).

3. Mantenga el dispositivo alejado del ambiente húmedo o de alta temperatura.
4. Evite la exposición prolongada al producto a la luz solar directa.
5. Debe cumplir estrictamente con las regulaciones nacionales y regionales de la seguridad eléctrica durante la instalación y el uso del producto.
6. Para mejorar la experiencia del producto, la aplicación se realizará las actualizaciones de vez en cuando. La operación específica será diferente, por favor opere siguiendo las instrucciones de la aplicación.

Instrucciones de montaje en techo/pared



1. Taladre los agujeros de acuerdo a la plantilla de montaje, e inserte los tacos plásticos en los agujeros.
 2. Apriete los tornillos para fijar la placa de montaje en su lugar.
 3. Alinee la cámara con la placa de montaje y gírela en el sentido de las agujas del reloj para bloquear la cámara en su sitio.
- NOTA: Gire la cámara en sentido contrario a las agujas del reloj para retirarla de la placa de montaje.

AVSS

Descargue e instale el programa "AVSS" en PC y siga las instrucciones para agregar el dispositivo al programa.

Enlace de descarga oficial: <https://www.zositech.com/app/>

Haga doble clic en el icono "AVSS" para abrirlo, seleccione el idioma y haga clic en iniciar sesión.

Nota: se recomienda iniciar sesión con la cuenta y la contraseña de la aplicación "Zosi Smart" para evitar múltiples cuentas. También puede iniciar de sesión localmente (no se requiere cuenta ni contraseña).

Escanee el código QR abajo para ver el video de operación de AVSS.



FAQ

Q: El dispositivo está desconectado

Por favor compruebe que

- Si el dispositivo está conectado a la red correctamente;
- Si el router se accede a Internet normalmente;
- Si el router está habilitado para obtener automáticamente una dirección IP.

Q: No puede encontrar los archivos de grabación de vídeo

Por favor compruebe que

- Si la tarjeta Micro SD está averiada o no;
- Si tienen archivos grabados válidos en la fecha que está buscando;
- Si son correctos los ajustes de hora del sistema en el dispositivo.

Q: ¿Soporta la detección de movimiento y la captura de imágenes la cámara?

A: Capturará imágenes automáticamente cuando se detectan personas, vehículos o cuando el objetivo detectado mueve. Los usuarios también pueden capturar imágenes manualmente en la aplicación Zosi Smart.

Notificación de Cumplimiento

Declaración de Cumplimiento de la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC.

La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales,
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las inferencias que puedan provocar una operación no deseada.

Declaración de Conformidad de UE Simplificada

ZOSI declara que el dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53/UE.



Eliminación Correcta de este Producto

Esta marca indica que este producto no se puede desechar con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o la salud humana por la eliminación descontrolada de desechos y promover la reutilización sostenible de los recursos materiales, recíclalo de manera responsable. Para devolver su dispositivo usado, visite el Sistema de Devolución

y Recolección o comuníquese con el minorista donde compró el producto.

Pueden llevarse este producto para un reciclaje seguro para el medio ambiente.

Composants inclus



Caméra



Adaptateur secteur



Set de vis de montage



Base de montage



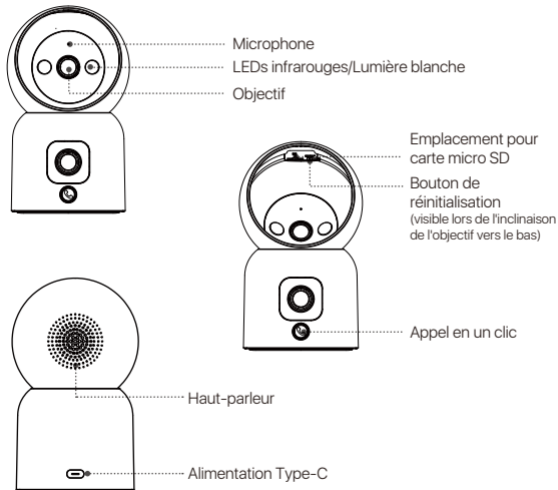
Autocollant de trou



Notice

Remarque: Les accessoires varient selon le modèle de produit, veuillez vous référer au produit réel.

Présentation du produit



Caractéristiques

Visualisation en temps réel

Vous pouvez regarder les diffusions en direct, ajuster la netteté des images et contrôler la rotation de la caméra sur l'App Zosi Smart. Elle prend en charge prendre des captures d'écran, enregistrer des images en temps réel, et parler aux autres à distance en temps réel.

Double affichage sur une seule caméra

Cela signifie qu'une seule caméra peut fournir deux vues différentes. Avec deux objectifs, elle permet une surveillance simultanée sur deux angles, offrant une expérience visuelle double.

Vision nocturne intelligent

Les modes vision nocturne couleur, vision nocturne noir et blanc, et vision nocturne intelligente de la caméra peuvent être configurés via l'APP en fonction des besoins réels du client.

Appel vocal bidirectionnel

La caméra prend en charge l'appel en un seul clic ou un geste. Une fois l'APP est appelée via un geste ou le bouton de la caméra, votre téléphone affichera des informations d'appel entrant pour une communication vocale bidirectionnelle, qui vous permette de discuter facilement à tout moment avec la famille.

Relecture vidéo

La caméra prend en charge deux modes de stockage : stockage sur carte Micro SD et stockage sur cloud. Après l'insertion d'une carte Micro SD ou l'achat d'un abonnement de stockage sur cloud, vous pouvez consulter les vidéos enregistrées en mode relecture.

Détection intelligente

La caméra est capable de détecter les mouvements ou la présence humaine et envoie rapidement une notification d'alarme à l'application pour que vous puissiez surveiller à tout moment.

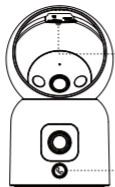
Suivi de cible

La caméra est équipée d'un algorithme intelligent d'IA de suivi de cible. Lorsqu'une personne est détectée dans la zone sous surveillance, la caméra la suit automatiquement pour vous permettre de la suivre partout où elle va.

Installation d'une carte Micro SD

Assurez-vous que la caméra est hors tension, et inclinez l'objectif vers le bas pour accéder à l'emplacement de la carte mémoire, puis insérez la carte avec les contacts vers le haut.

Remarque : Pour éviter d'endommager la carte micro SD, il faut d'abord couper le courant de la caméra lors de l'installation ou du retrait de la carte. Veuillez utiliser une carte mémoire produite par un fabricant régulier. Comme la caméra ne prend en charge que la carte en format Fat32, assurez-vous que le format de la carte est bien en Fat32 avant de l'utiliser. Il serait mieux d'utiliser une carte avec une vitesse de lecture ou d'écriture au moins de U1 ou de Class10.



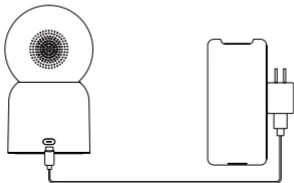
Slot pour Carte SD

Indicateur lumineux : clignotement lent indique que l'appareil n'est pas connecté au réseau ; clignotement rapide indique qu'il y a un appel en cours ; lumière fixe indique que l'appareil est connecté au réseau.

Mise sous tension de l'appareil

Branchez la fiche d'alimentation sur le port Type-C se trouvant à l'arrière de la caméra, et la caméra va se démarrer.

Remarque : La caméra effectuera une vérification automatique qui prendra environ 30s pendant le démarrage, veuillez ne pas essayer de régler le dôme manuellement en ce moment-là.



Installation de l'application

Scannez le code QR ci-dessous pour télécharger gratuitement l'application Zosi Smart sur votre téléphone. (Vous pouvez également la rechercher et la télécharger dans App Store ou Google Store.)



Zosi Smart



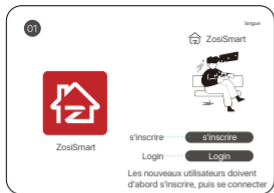
Android/IOS



Vidéo d'opération

Ajouter un appareil

1. Ouvrez l'APP « Zosi Smart » et suivez les instructions pour vous inscrire et vous connecter.
2. Cliquez sur « + » pour ajouter un appareil et suivez les instructions pour configurer et ajouter l'appareil au réseau.



Notes d'installation

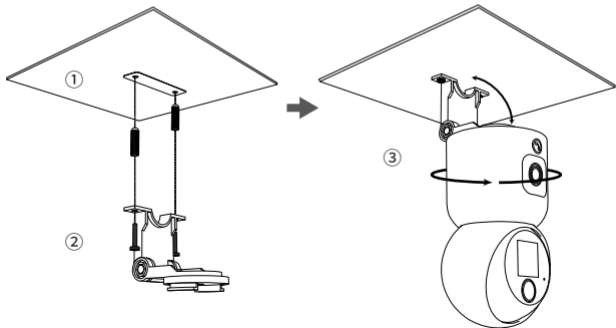
1. Veuillez confirmer que la caméra a été ajoutée à l'application avant l'installation.
2. La caméra peut être installée à plat, au plafond ou au mur, il est recommandé de la placer dans un endroit avec un grand angle de vision.

Précautions d'installation et d'utilisation

1. Veuillez utiliser l'adaptateur secteur fourni avec ce produit pour alimenter la caméra. (L'utilisation d'un adaptateur secteur différent ou d'un adaptateur secteur non conforme aux instructions peut endommager la caméra.)
2. Cette caméra ne peut pas être installée à l'extérieur. Par exemple : les couloirs, les avant-toits et les cours couvertes.

3. L'installation à l'intérieur doit être tenue à l'écart d'un environnement humide ou à haute température.
4. Évitez la lumière directe du soleil pendant une longue période lors de l'utilisation de ce produit.
5. Installez et utilisez ce produit conformément aux réglementations nationales et régionales de sécurité électrique.
6. Afin d'améliorer l'expérience utilisateur, l'APP sera mis à jour de temps en temps, les opérations spécifiques seront légèrement différentes, veuillez suivre les directives de l'APP.

Installation murale ou au plafond



1. Percez des trous dans le mur et y insérer des chevilles en caoutchouc en fonction des autocollants de positionnement.
 2. Serrez les vis pour fixer le support de montage en place.
 3. Fixez la caméra et alignez-la avec le support, puis tournez la caméra dans le sens des aiguilles d'une montre pour la verrouiller en place.
- Remarque : Pour retirer la caméra sur support, tournez-la dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

AVSS

Téléchargez et installez le logiciel AVSS et suivez la notice pour terminer l'installation.

Lien de téléchargement officiel : <https://www.zositech.com/app/>

Double-cliquez sur l'icône «AVSS», choisissez la langue et cliquez sur «Log in».

Note : il est recommandé de se connecter avec le compte de Zosi Smart App pour éviter plusieurs comptes utilisant.

Scannez le code QR ci-dessous pour regarder la vidéo d'opération.



FAQ

Q: Pourquoi l'appareil est-il hors ligne ?

Veillez vérifier si l'appareil est connecté au réseau, si le routeur fonctionne normalement et si l'adresse IP est bien obtenue automatiquement.

Q: Pourquoi les fichiers vidéo ne peuvent pas être trouvés ?

Veillez vérifier si la carte SD est endommagée, si la date de recherche des fichiers est valide et si l'heure système de l'appareil est correcte.

Q : La caméra prend-t-elle en charge la détection de mouvement et la capture d'image ?

R : Elle capture automatiquement des images lorsqu'elle détecte des personnes, des voitures ou un changement d'images détectées. Les utilisateurs peuvent également capturer manuellement des images à l'aide de notre application Zosi Smart.

Conformité

Déclaration de conformité FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC.

Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les inférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Déclaration de conformité CE

ZOSI déclare que l'appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU.



Mise au rebut correcte de ce produit

Cette marque signifie que le produit ne peut pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'Union Européenne. Pour éviter tout dommage éventuel à l'environnement ou à la santé humaine résultant d'une élimination incontrôlée des déchets et pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles,

veuillez le recycler de manière responsable. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez visiter le système de retour et de collecte ou contacter le revendeur auprès duquel le produit a été acheté. Il peut emporter ce produit pour un recyclage respectueux de l'environnement.

Lieferumfang



Kamera



Netzteil



Befestigungsschraubenbeutel



Bodenplatte



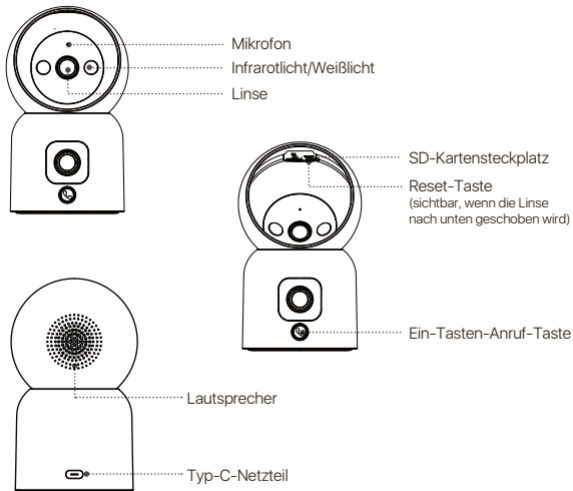
Bohrschablonen-Etiketten



Kurzanleitung

Hinweis: Kameras und Zubehör variieren je nach Produktmodell, bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt.

Kameraübersicht



Produktmerkmale

Echtzeitüberwachung

In der Zosi App können Sie jederzeit das Überwachungsbild der Kamera in Echtzeit ansehen. Sie können die Bildschärfe der Kamera anpassen, die vertikalen Winkel der Kamera steuern und das Überwachungsbild in Echtzeit aufzeichnen sowie Ferngespräche führen.

Eine Kamera mit Dual-Ansichten

Das bedeutet, dass die Kamera Doppelobjektiv hat und gleichzeitig zwei Überwachungsbilder anzeigen kann. Dies ermöglicht eine umfassendere Überwachung und verbessert das visuelle Erlebnis.

Intelligente Nachtsicht

Die Kamera kann über die App in den Vollfarb-Nachtsicht-, Schwarz-weiß-Nachtsicht- oder intelligenten Nachtsichtmodus eingestellt werden. Je nach Kundenbedarf können verschiedene Nachtsichtmodi eingestellt werden.

Zwei-Wege-Sprachanruf

Die Kamera unterstützt One-Touch-Anruf / Gesten-Anruf. Das Gerät kann über Tasten oder Gesten die App-Client anrufen. Das Telefon wird rechtzeitig über den Anruf informiert, um eine Zwei-Wege-Sprachkommunikation zu ermöglichen und jederzeit mit der Familie zu sprechen.

Wiedergabe von Aufzeichnungen

Es gibt zwei Arten von Aufzeichnungsoptionen: MicroSD-Karte und Cloud-Speicher. Nach dem Installieren der MicroSD-Karte oder dem Kauf eines Cloud-Speicher-Servicepakets können Sie die Aufzeichnungsvideos anzeigen.

Intelligente Erkennung

Die Kamera kann Bewegungen oder menschliche Formen erkennen und rechtzeitig Informationen zu Alarmmeldungen an die APP senden, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.

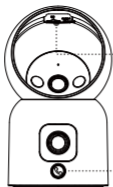
Menschliche Verfolgung

Die Kamera verfügt über einen eingebauten intelligenten Algorithmus für menschliche Formen. Wenn der Überwachungsbereich eine menschliche Form erkennt, folgt die Kamera automatisch und erfasst jeden Schritt.

Einsetzen der Micro-SD-Karte

Vergewissern Sie sich, dass die Kamera ausgeschaltet ist. Schieben Sie den Kamerakopf nach unten, um den SD-Kartenschlitz zu sehen, und legen Sie die Micro-SD-Karte mit der Kontaktseite nach oben ein.

Hinweis: Beim Einsetzen oder Entfernen der MicroSD-Karte muss die Stromversorgung der Kamera abgeschaltet sein, um Beschädigungen der Karte zu vermeiden. Verwenden Sie nur MicroSD-Karten von seriösen Herstellern und stellen Sie sicher, dass das Gerät nur das Fat32-Format unterstützt. Überprüfen Sie vor dem Einsetzen der MicroSD-Karte, ob das Format Fat32 ist. Wir empfehlen eine MicroSD-Karte mit einer Lesegeschwindigkeit von mindestens U1/Class10.

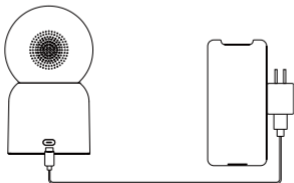


SD-Kartensteckplatz

Anzeigeleuchte: Langsames Blinken bedeutet, dass das Gerät nicht mit dem Internet verbunden ist. Schnelles Blinken bedeutet, dass das Gerät einen Anruf tätigt. Dauerhaftes Leuchten bedeutet, dass das Gerät mit dem Internet verbunden ist.

Gerätestart

Schließen Sie das Netzkabel an den Typ-C (Stromversorgungs-) Anschluss auf der Rückseite der Kamera an, um die Kamera automatisch einzuschalten. Hinweis: Während des Startvorgangs dreht sich die Kamera automatisch. Versuchen Sie nicht, die Kamera manuell anzupassen. Die Selbstdiagnose dauert etwa eine halbe Minute.



App-Installation

Scannen Sie den QR-Code unten, um die kostenlose Zosi Smart App auf Ihr Telefon herunterzuladen. (Sowohl Android- als auch iOS-Geräte können zum Download scannen und auch im App Store oder Google Store suchen und herunterladen.)



Zosi Smart



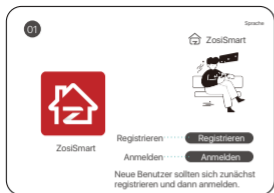
Android/iOS



App-Bedienungsvideo

Hinzufügen von Geräten

1. Öffnen Sie die Zosi Smart App und befolgen Sie die Anweisungen der App, um sich zu registrieren und anzumelden.
2. Klicken Sie auf das "+" -Symbol, um ein Gerät hinzuzufügen, und folgen Sie den Anweisungen der App, um die Netzwerkkonfiguration und Hinzufügen des Geräts abzuschließen.



Installationshinweise

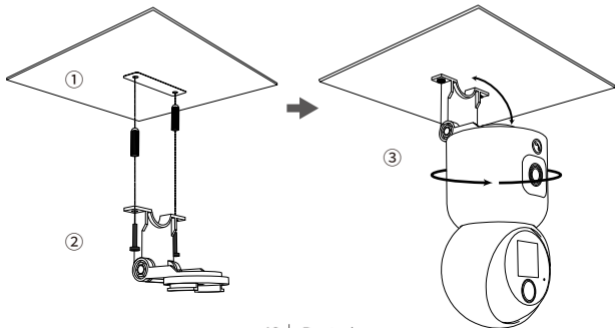
1. Bitte bestätigen Sie, dass das Gerät vor der Installation zur App hinzugefügt wurde.
2. Die Kamera kann flach, an der Decke oder an der Wand montiert werden. Es wird empfohlen, es an einem Ort mit einem breiten Betrachtungswinkel aufzustellen.

Vorsichtsmaßnahmen für Installation und Verwendung

1. Bitte verwenden Sie das mit diesem Produkt gelieferte Netzteil, um das Gerät mit Strom zu versorgen. (Die Verwendung eines anderen Netzteils oder des Netzteils, das nicht der Anleitung entspricht, kann zu Schäden am Gerät führen.)
2. Dieses Produkt kann nicht im Freien installiert werden. (Einschließlich, aber nicht beschränkt auf Korridore, Traufen und überdachte Innenhöfe.)

3. Die Installation in Innenräumen muss von feuchten oder hohen Temperaturen ferngehalten werden.
4. Vermeiden Sie längere Zeit direkte Sonneneinstrahlung, wenn Sie dieses Produkt verwenden.
5. Installieren und verwenden Sie dieses Produkt in Übereinstimmung mit den nationalen und regionalen Vorschriften zur elektrischen Sicherheit.
6. Um die Benutzererfahrung zu verbessern, wird die APP von Zeit zu Zeit aktualisiert und aktualisiert. Die spezifischen Vorgänge werden sich geringfügig unterscheiden. Bitte befolgen Sie die APP-Richtlinien.

Montageanleitung für Wand- oder Deckenmontage



1. Verwenden Sie die Installationsbohrungsvorlage, um in die Wand zu bohren und dann die Dübel einzustecken;
 2. Ziehen Sie die Schrauben fest und befestigen Sie die Montagehalterung;
 3. Befestigen Sie die Kamera, richten Sie sie auf die Halterung aus und drehen Sie die Kamera im Uhrzeigersinn, um sie zu sichern.
- Hinweis: Wenn Sie die Kamera von der Halterung entfernen möchten, drehen Sie sie gegen den Uhrzeigersinn.

AVSS

Laden Sie Zosi AVSS Client herunter, installieren Sie es und befolgen Sie diese Anleitung, um die Installation abzuschließen. Offizieller Download-Link: <https://www.zositech.com/app/>, doppelklicken Sie auf das „AVSS“-Symbol, wählen Sie die Sprache und klicken Sie auf Anmelden. Hinweis: Es wird empfohlen, sich mit dem Konto der Zosi Smart App anzumelden, um mehreren Konto zu vermeiden. Lokale Anmeldung (kein Konto und Passwort erforderlich) Bitte scannen Sie den QR-Code unten, um das AVSS-Bedienungsvideo anzusehen.



Häufig gestellte Fragen

Q: Warum ist das Gerät offline?

Überprüfen Sie, ob das Gerät mit dem Netzwerk verbunden ist, ob der Router ordnungsgemäß funktioniert und ob er eine IP-Adresse automatisch bezieht.

Q: Warum lassen sich die Videodateien nicht finden?

Überprüfen Sie, ob die SD-Karte beschädigt ist, ob das Datum korrekt ist und ob die Systemzeiteinstellungen der Kamera korrekt sind.

Q: Unterstützt die Kamera Bewegungserkennung und Bildaufnahme?

A: Sie nimmt automatisch Bilder auf, wenn eine Person oder ein Auto erkannt wird oder wenn sich das erkannte Bild ändert. Benutzer können Bilder auch manuell mit unserer ZOSI Smart APP aufnehmen.

Anweisungen für die Akkreditierung

FCC-Konformitätserklärung

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen.

- (1) Dieses Gerät wird keine schädlichen Störungen verursachen.
- (2) Dieses Gerät unterliegt externen Störungen, einschließlich Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb führen können.

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

ZOSI erklärt, dass das Gerät mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt.



— Richtige Entsorgung dieses Produkts

Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch Abfallentsorgung zu vermeiden und die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern, recyceln Sie es bitte verantwortungsvoll. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, besuchen Sie bitte das Rückgabe- und Sammelsystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Dieser kann das Produkt für ein umweltgerechtes Recycling entgegennehmen.

Informationen zu Elektro- und Elektronikgeräten

Der nachstehende Hinweis richtet sich an private Endnutzer, die Elektro- und/oder Elektronikgeräte nutzen.

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen. Dies gilt nicht, soweit die Altgeräte bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben und dort zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten separiert werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Wenn Sie Altgeräten besitzen, können Sie an den durch öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger eingerichteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten zum Zwecke der ordnungsgemäßen Entsorgung der Altgeräte abgeben.

Gegebenenfalls ist dort auch eine Abgabe von Elektro- und Elektronikgeräten zum Zwecke der Wiederverwendung der Geräte möglich. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie von der jeweiligen Sammel- bzw. Rücknahmestelle.

Nachstehend finden Sie die Möglichkeit, ein Onlineverzeichnis der Sammel und Rücknahmestellen einzusehen: <https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/eba#-no-back>

4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildeten Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

Che cosa c'è nella scatola



Telecamera



Adattatore di Alimentazione



Confezione di Viti



Piastra di Montaggio



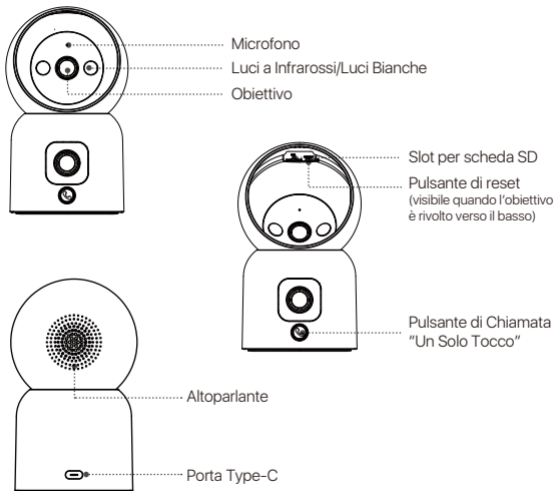
Dima di Montaggio



Guida Rapida all'Uso

NOTA: La quantità degli accessori varia a seconda del modello di telecamera acquistato.

Schema della struttura della telecamera



Funzioni

Trasmissione in Diretta

Guardate il video in diretta della telecamera in tempo reale attraverso la ZOSI Smart App. È possibile regolare la qualità dell'immagine della telecamera, controllare la funzione pan/tilt per modificare l'angolo di visualizzazione, catturare schermate e registrare filmati di monitoraggio ed effettuare una comunicazione bidirezionale.

Doppia telecamera in un unico dispositivo

È dotato di due telecamere in un unico dispositivo, in grado di realizzare una sorveglianza sincrona bidirezionale, con un campo visivo più ampio e un doppio effetto sull'esperienza visiva.

Visione notturna intelligente

La telecamera può essere configurata tramite APP in modalità visione notturna a colori / visione notturna in bianco e nero / visione notturna intelligente, è possibile impostare diverse modalità di visione notturna in base alle esigenze dei clienti.

Chiamata vocale bidirezionale

La telecamera supporta la chiamata con un solo tasto /gesto, il dispositivo può chiamare l'APP tramite il tasto o gesto, il telefono riceverà tempestivamente un avviso di chiamata entrante, consentendo la comunicazione vocale bidirezionale per parlare con la famiglia in qualsiasi momento.

Riproduzione Video

Sono disponibili due opzioni di archiviazione delle registrazioni: Scheda Micro SD e cloud storage. È possibile installare una scheda Micro SD o sottoscrivere un piano di archiviazione cloud per riprodurre i filmati registrati.

Rilevamento Intelligente

Rileva il movimento o la presenza umana e invia tempestivamente notifiche di allarme all'app, consentendo di effettuare il check-out in qualsiasi momento.

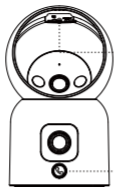
Rilevamento delle Persone

Grazie all'algoritmo di rilevamento delle persone AI integrato, la telecamera segue automaticamente gli oggetti umani all'interno dell'area di monitoraggio, mantenendo il soggetto a fuoco ovunque vada.

Installazione della scheda Micro SD

Assicurarsi che la telecamera sia spenta, ruotare la testa della telecamera verso il basso per vedere lo slot della scheda SD, quindi inserire la scheda con il lato di contatto rivolto verso l'alto.

NOTA: quando si installa o si rimuove la scheda Micro SD, assicurarsi di spegnere la telecamera prima di procedere per evitare di danneggiare la scheda Micro SD. Utilizzare schede Micro SD di produttori affidabili. Il dispositivo supporta solo il formato Fat32, quindi assicurarsi che il formato della scheda Micro SD installata sia Fat32 prima dell'installazione e dell'uso. Si raccomanda di utilizzare una scheda Micro SD con una velocità minima di lettura/scrittura pari a U1/Classe 10.



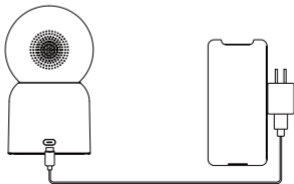
Slot per Scheda Micro SD

La spia dell'indicatore: lampeggiando lentamente significa che il dispositivo non è connesso a Internet; lampeggiando rapidamente significa che il dispositivo è in chiamata; la luce fissa significa che il dispositivo è connesso a Internet.

Avvio del Dispositivo

Collegare il cavo di alimentazione alla porta di ricarica Tipo-C sul retro della telecamera e la telecamera si accenderà automaticamente.

NOTA: la telecamera ruota automaticamente durante il processo di avvio. Non regolare manualmente la telecamera con forza. L'autocontrollo durerà circa mezzo minuto.



Installazione dell'App

Scansionare il codice QR qui sotto per scaricare gratuitamente l'app Zosi Smart sul tuo cellulare. (Sia il sistema Android che Apple possono eseguire la scansione per il download e possono anche cercarla e scaricarla in App Store o Google Store.)



Zosi Smart



Android/iOS



Video sul
Funzionamento dell'App

Aggiungere Dispositivo

1. Aprire l'applicazione ZOSI Smart e seguire le istruzioni per registrarsi e accedere.
2. Toccare "+" per aggiungere un dispositivo. Seguire le istruzioni dell'applicazione per completare le impostazioni di rete e l'aggiunta del dispositivo.



Note d'installazione

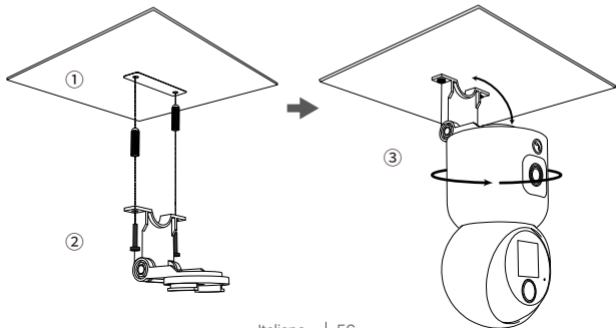
1. Confermare che il dispositivo è stato aggiunto all'app prima dell'installazione.
2. La telecamera può essere installata in piano, a soffitto o a parete, si consiglia di posizionarla in un luogo con un ampio angolo di visione.

Precauzioni per l'installazione e l'uso

1. Utilizzare l'adattatore di alimentazione fornito con questo prodotto per alimentare il dispositivo. (L'utilizzo di un adattatore di alimentazione diverso o di un adattatore di alimentazione non conforme alle istruzioni può causare danni al dispositivo.)
2. Questo prodotto non può essere installato all'aperto. (Inclusi ma non limitati a corridoi, grondaie e cortili coperti.)

3. L'installazione all'interno deve essere tenuta lontana da ambienti umidi o da ambienti ad alta temperatura.
4. Evitare la luce solare diretta per lungo tempo quando utilizzare questo prodotto.
5. Installare e utilizzare questo prodotto in conformità con le normative nazionali e regionali sulla sicurezza elettrica.
6. Al fine di migliorare l'esperienza dell'utente, l'APP verrà aggiornata di volta in volta, le operazioni specifiche saranno leggermente diverse, seguire le istruzioni nell'APP.

Istruzioni per il Montaggio a Soffitto/Parete



1. Praticare i fori secondo la dima di montaggio e inserire i tasselli nei fori.
2. Serrare le viti per fissare la piastra di montaggio in posizione.
3. Per fissare la telecamera, allinearla alla piastra di montaggio e ruotarla in senso orario per bloccarla in posizione.

NOTA: per rimuovere la telecamera dalla piastra, è sufficiente ruotarla in senso antiorario.

AVSS

Scaricare e installare Zosi "AVSS" Client e seguire questa guida per completare l'installazione. Link ufficiale per il download: <https://www.zositech.com/app/>, fare doppio clic sull'icona "AVSS", scegliere la lingua e fare clic su "Accedi". Nota: si consiglia di accedere con l'account di Zosi Smart App per evitare più account utilizzanti. Accesso locale (nessun account e password richiesti)

Scansionare il codice QR qui sotto per guardare i video delle operazioni di AVSS.



Domande Frequenti

Q: Perché il dispositivo è offline?

Controllare se il dispositivo è collegato alla rete e se il router funziona correttamente per l'accesso a Internet. Assicurarsi inoltre che il router sia abilitato a ottenere automaticamente un indirizzo IP.

Q: Perché non riesco a trovare i file di registrazione video?

Controllare se la scheda Micro SD è danneggiata e se la data che si sta cercando ha file registrati validi. Inoltre, verificare che le impostazioni dell'ora del sistema sul dispositivo siano corrette.

Q: La telecamera supporta la rilevazione del movimento e la cattura di immagini?

A: Cattura automaticamente le immagini quando vengono rilevate persone, veicoli o quando c'è un cambiamento nelle immagini rilevate. Gli utenti possono anche catturare manualmente le immagini utilizzando l'app ZOSI Smart.

Notifica di conformità

FCC Dichiarazione di conformità

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC.

Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

- (1) Il dispositivo non deve causare interferenze dannose.
- (2) Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che possono causare un funzionamento indesiderato.

CE Dichiarazione di conformità UE Semplificata

ZOSI dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della direttiva 2014/30/UE.



Corretto smaltimento di questo prodotto

Questo marchio indica che questo prodotto non può essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana dovuti allo smaltimento incontrollato dei rifiuti e per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali, si prega di riciclarlo in modo responsabile. Per restituire il dispositivo usato, visitare il sistema di restituzione e raccolta o

contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Il prodotto può essere ritirato per essere riciclato in modo sicuro per l'ambiente.

Leveringsomvang



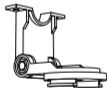
Camera



voeding



Montage schroef tas



Basisplaat



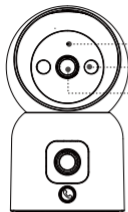
Labels voor boorsjablonen



Snelstartgids

Voorzichtig: Het aantal accessoires varieert afhankelijk van het cameramodel dat u koopt.

Camera-overzicht



Microfoon

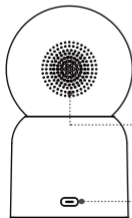
Infrarood licht/Wit licht

Lens



Sleuf voor SD-kaart

Reset knop
(zichtbaar wanneer de lens
naar beneden wordt gedrukt)



Luidspreker

Type C voedingseenheid

Oproepknop

Productkenmerken

Real-time bewaking

In de Zosi App kun je op elk moment het bewakingsbeeld van de camera in realtime bekijken. Je kunt de focus van de camera aanpassen, de verticale hoeken van de camera controleren en het bewakingsbeeld in realtime opnemen, maar ook langeafstandsgesprekken voeren.

Een camera met twee weergaven

Dit betekent dat de camera twee lenzen heeft en twee bewakingsbeelden tegelijk kan weergeven. Dit maakt uitgebreidere bewaking mogelijk en verbetert de visuele ervaring.

Slim nachtzicht

De camera kan worden ingesteld op volledig kleuren-nachtzicht, zwart-wit-nachtzicht of slim nachtzicht via de app, afhankelijk van de werkelijke behoeften van de klant kunnen verschillende nachtzichtmodi worden ingesteld.

Tweewegsprak

De camera ondersteunt one-touch-oproepen / gebaarkeuze. Het apparaat kan de app-client bellen via knoppen of gebaren. De telefoon wordt tijdig op de hoogte gesteld van de oproep om tweewegsprak mogelijk te maken en op elk moment met het gezin te praten.

Opnames afspelen

Er zijn twee soorten opslagopties voor opnames: MicroSD-kaart en cloudopslag. Nadat je de MicroSD-kaart hebt geïnstalleerd of een cloudopslagpakket hebt aangeschaft, kun je de opgenomen video's bekijken.

Intelligente detectie

De camera kan beweging of menselijke vormen detecteren en tijdig waarschuwingsinformatie naar de App sturen die je op elk gewenst moment kunt openen.

Volgen van mensen

De camera heeft een ingebouwd intelligent algoritme voor menselijke vormen. Wanneer het bewakingsgebied een menselijke vorm detecteert, volgt de camera automatisch elke stap en legt deze vast.

De micro SD-kaart plaatsen

Zorg dat de camera is uitgeschakeld. Schuif de camerakop omlaag om de SD-kaartsleuf te zien en plaats de micro SD-kaart met de contactzijde naar boven.

Opmerking: Bij het plaatsen of verwijderen van de MicroSD-kaart moet de stroomvoorziening van de camera worden uitgeschakeld om beschadiging van de kaart te voorkomen. Gebruik alleen microSD-kaarten van gerenommeerde fabrikanten en zorg ervoor dat het apparaat alleen het Fat32-formaat ondersteunt. Controleer voordat u de microSD-kaart plaatst of het formaat Fat32 is. Wij bevelen een MicroSD-kaart aan met een leesnelheid van minimaal U1/Klasse 10.

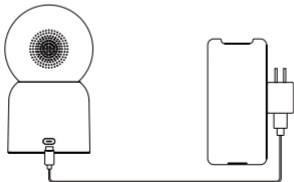


SD-kaartsleuf

Indicatielampje: Langzaam knipperend betekent dat het toestel niet verbonden is met het internet. Snel knipperend betekent dat het toestel aan het bellen is. Constant licht betekent dat het toestel verbonden is met het internet.

Opstarten van het apparaat

Sluit de voedingskabel aan op de Type-C (voeding) connector aan de achterkant van de camera om de camera automatisch in te schakelen. Opmerking: Tijdens het opstarten draait de camera automatisch. Probeer de camera niet handmatig in te stellen. Het zelfdiagnoseproces duurt ongeveer een halve minuut.



App installatie

Scan onderstaande QR-code om de gratis Zosi Smart app op je telefoon te downloaden. (Zowel Android- als iOS-apparaten kunnen scannen om te downloaden en ook zoeken en downloaden in de App Store of Google Store.)



Zosi Smart



Android/iOS



App instructie video

Apparaten toevoegen

1. Open de Zosi Smart App en volg de instructies in de app om te registreren en in te loggen.
2. Klik op het "+" pictogram om een apparaat toe te voegen en volg de instructies van de app om de netwerkconfiguratie te voltooien en het apparaat toe te voegen.



Installatie instructies

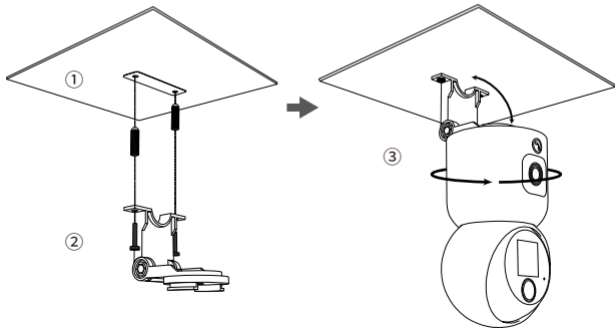
1. Bevestig dat het apparaat vóór de installatie aan de app is toegevoegd.
2. De camera kan plat, aan het plafond of aan de muur worden gemonteerd. Het wordt aanbevolen om het op een locatie met een brede kijkhoek te plaatsen.

Vorzorgsmaatregelen bij installatie en gebruik

1. Gebruik de voedingsadapter die bij dit product is geleverd om het apparaat van stroom te voorzien. (Het gebruik van een andere voedingseenheid of de voedingseenheid die niet voldoet aan de instructies kan het apparaat beschadigen.)
2. Dit product kan niet buiten worden geïnstalleerd. (Met inbegrip van maar niet beperkt tot gangen, dakranden en overdekte binnenplaatsen.)

3. De installatie binnenshuis moet uit de buurt van vochtige of hoge temperaturen worden gehouden.
4. Vermijd langdurig direct zonlicht bij gebruik van dit product.
5. Installeer en gebruik dit product in overeenstemming met de nationale en regionale elektrische veiligheidscodes.
6. Om de gebruikerservaring te verbeteren, wordt de APP van tijd tot tijd bijgewerkt en bijgewerkt. De specifieke bewerkingen zullen iets anders zijn. Volg de APP-richtlijnen.

Installatie-instructies voor wand- of plafondmontage



1. gebruik de installatie boormal om in de muur te boren en plaats vervolgens de muurpluggen;
 2. draai de schroeven vast en bevestig de montagebeugel;
 3. bevestig de camera, lijn hem uit met de montagebeugel en draai de camera met de klok mee om hem vast te zetten.
- Opmerking: Als u de camera van de beugel wilt verwijderen, draait u deze tegen de klok in.

AVSS

Download en installeer Zosi AVSS Client en volg deze instructies om de installatie te voltooien. Officiële downloadlink: <https://www.zositech.com/app/>, dubbelklik op het "AVSS"-pictogram, selecteer de taal en klik op Aanmelden. Let op: Het wordt aanbevolen om in te loggen met het Zosi Smart App-account om meerdere accounts te vermijden. Lokale login (geen account en wachtwoord vereist)

Scan de onderstaande QR-code om de AVSS-bedieningsvideo te bekijken.



Veelgestelde vragen

Q: Waarom is het toestel offline?

Controleer of de unit is aangesloten op het netwerk, of de router goed werkt en of hij automatisch een IP-adres krijgt.

Q: Waarom kunnen de videobestanden niet worden gevonden?

Controleer of de SD-kaart beschadigd is, of de datum correct is en of de systeemtijdsinstellingen van de camera correct zijn.

Q: Ondersteunt de camera bewegingsdetectie en beeldopname?

A: Het legt automatisch beelden vast wanneer een persoon of auto wordt gedetecteerd of wanneer het gedetecteerde beeld verandert. Gebruikers kunnen ook handmatig foto's maken met behulp van onze ZOSI Smart APP.

Accreditatie-instructies

FCC-verklaring van overeenstemming

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels.

De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden.

- (1) Dit apparaat veroorzaakt geen schadelijke interferentie.
- (2) Dit apparaat is onderhevig aan externe interferentie, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring

ZOSI verklaart dat het apparaat voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU.



Correcte verwijdering van dit product

Deze markering geeft aan dat dit product in de hele EU niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door afvalverwijdering te voorkomen en om duurzaam hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen, verzoeken wij u op verantwoorde wijze te recyclen. Om uw oude apparaat te retourneren, gaat u naar het retour- en ophaalsysteem of neemt u contact op met de winkel waar u het product heeft gekocht. Zij kunnen het product in ontvangst nemen voor milieuvriendelijke recycling.

ZOSI



www.zositech.com

Support Email: service@zositech.com

Facebook: <https://www.facebook.com/ZosiTechnology/>

Whatsapp: +1-866-841-6932

UK Whatsapp: +86 18675610962

Responsible Party: Ansjer Electronics Co., Ltd

Company name : Loocam Technology LLC

Address: 2205 Hutton Dr, Unit 100, Carrollton TX 75006

Tel: 657-223-3477

E-mail: lavenderl@loocam.com

Copyright © 2024 ZOSI Technology Co., Ltd.

No part of this publication may be reproduced in any way without the written permission of ZOSI. The information in this publication is believed to be accurate in all respects. ZOSI assumes no responsibility for any consequences resulting from their use. As our products require continuous improvement, ZOSI reserves the right to modify product designs, specifications and prices without notice and without any obligation. All rights reserved, and ZOSI reserves the final interpretation right of this manual.



RoHS

F920808Z3008790