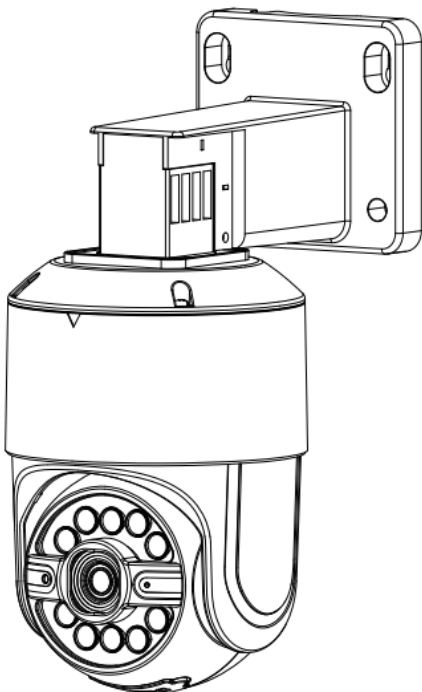


ZOSI

Smart IP Camera

Quick Start Guide



This guide will get you going with your camera. For more information, please visit our official website: www.zositech.com Support Email: service@zositech.com

V6.I.02.Z

CONTENTS

EN	01
ES	11
FR	19
DE	27
IT	37
NL	45



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

Terms of Use

- Please read this guide carefully and keep it for future reference.
- Follow all instructions for safe use of the product and handle with care.
- Use the camera within given temperature, humidity, voltage level noted in the specifications. And only use accessories approved by the manufacturer.
- Do not disassemble the camera.
- Avoid facing the camera directly to sunlight or strong light sources.
- Periodic cleaning may be required. Use a damp cloth only. Do not use any harsh chemical cleaners.

Disclaimer

- This camera requires a specified UL/CSA approved power supply.
- Use of a non-regulated, non-conforming power supply can damage the product and void the warranty.
- Do not submerge the camera in water. It is recommended to install it in a concealed location.
- Recordings without consent are illegal in some jurisdictions. ZOSI assumes no responsibility for any use of the product that does not comply with local laws.
- The camera includes an IR CUT that clicks when the camera switches between day/night vision modes. This sound indicates that the camera is working.

What's in the Box



Camera×1



Ethernet Cable×1



Mounting Screws×1



Mounting Templates×1



Waterproof Lid×1



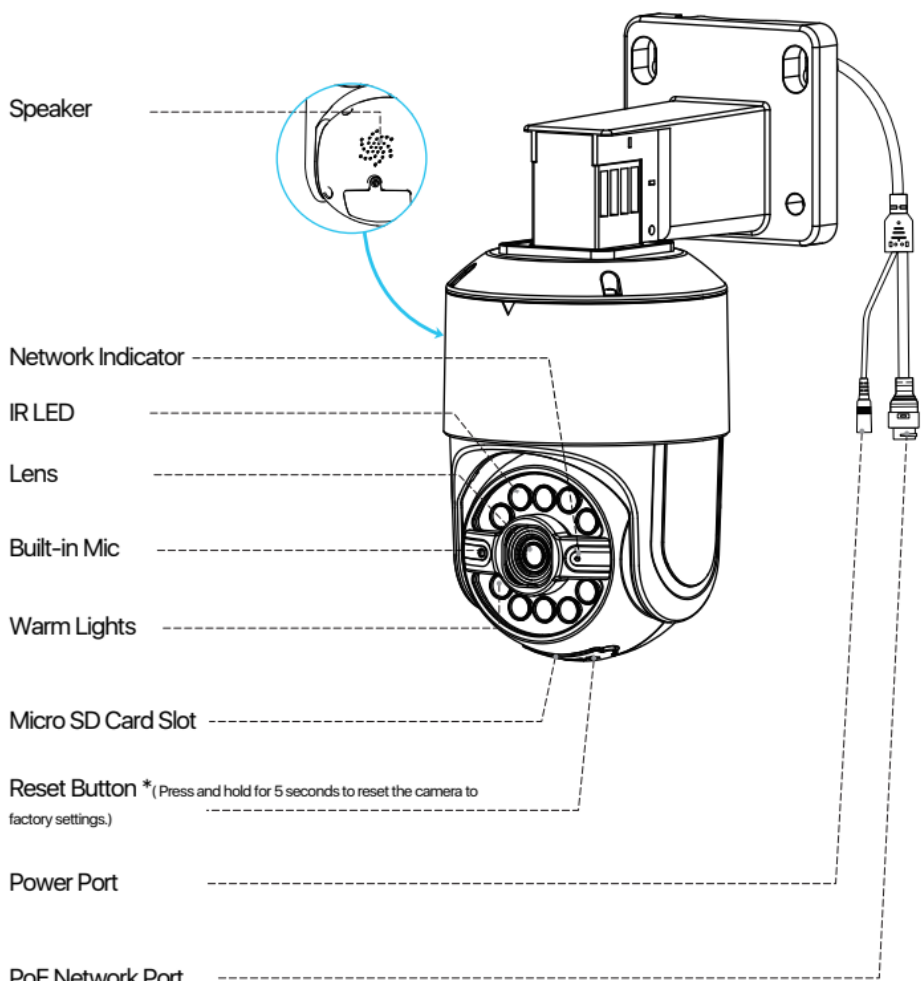
Warning Stickers×1



Quick Start Guide×1

NOTE: The actual product may vary in appearance.

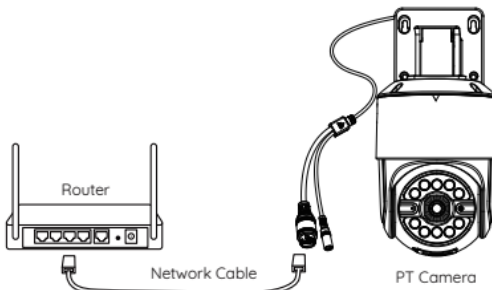
Camera Introduction



Connection Diagram

Before initial setup, follow the steps below to connect the camera.

1. Connect the camera to the LAN port on your router with an Ethernet cable.



NOTE: you can also connect the camera to a PoE switch/injector or Zosi PoE NVR.
(PoE switch/injector and Zosi PoE NVR are not included)

Set up the Camera

Download and launch the Zosi Smart App or client software and follow the on-screen instructions to complete the initial setup.



· On Smartphone

Scan to download Zosi Smart App.

· On PC

Download: <https://www.zositech.com/pages/app>.

NOTE: If you are connecting the PoE camera to a Zosi PoE NVR, please set up the camera via the NVR interface.

Please scan the QR code below to watch the App operation video



App Operation Video

Install the Camera

1. Installation precautions

- Do not face the camera to any light source.
- Do not point the camera at glass windows or reflective objects. Otherwise, it may result in poor image performance due to reflections from infrared LEDs, ambient lights or status lights.
- Do not mount the camera in shaded area, and point the camera towards a well-lit area. For better image quality, make sure the camera and the captured subject are at the same lighting conditions.
- For optimum performance, it is recommended that the camera be installed as far away as possible from electronic devices such as microwaves, televisions, radio phones and baby monitors to prevent signal interference.
- It is recommended to clean the lens with a soft cloth from time to time.
- Do not expose the power port to water or moisture, or blocked by dirt or other things.
- Do not install the camera where rain and snow may hit the lens directly.
- Camera may work in extremely cold conditions as low as -10°C as it will produce heat when powered on. You may power the camera indoors for a few minutes before installing it outdoors. (Only for outdoor cameras)

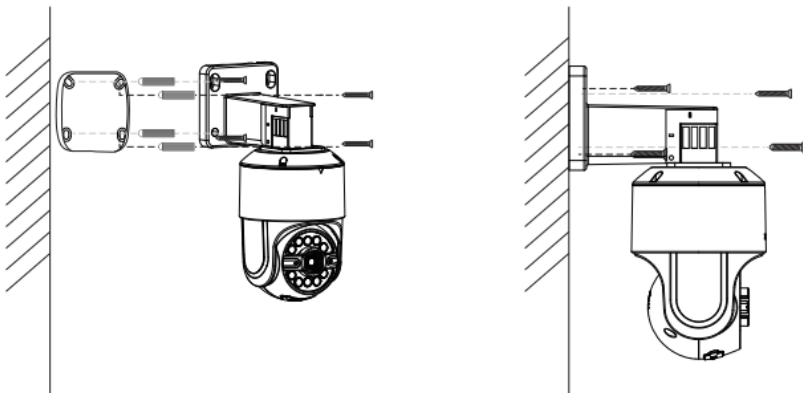
2. Mount the Camera to the Wall

Drill holes according to the mounting template.

NOTE: Use the anchors included in the package if needed.

Attach the camera bracket with screws included in the package.

NOTE: Run the cables through the cable notch on the mounting base.

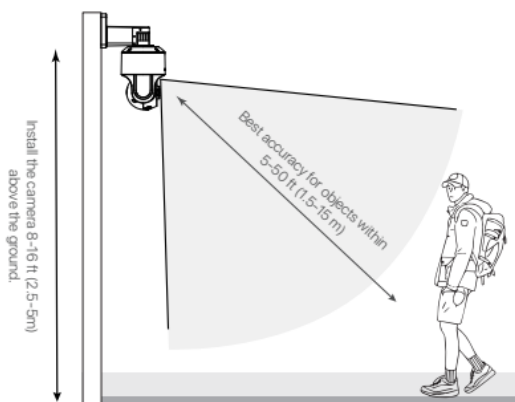


3. Installation Distance, Height and Angle

Distance: Best accuracy for objects within 5-50 ft (1.5-15 m).

Angle: Tilt the camera down about 30°-60° from the horizontal position.

Height: Install the camera 8-16 ft (2.5-5m) above the ground.



NOTE: The accuracy of human detection will be affected by various factors, such as the distance between the person and the camera, the height of the person, the height and angle of the camera, etc. The accuracy and distance of detection will also be affected in the night vision environment.

FAQ

1. Camera cannot Turn on

If your camera is not powering on, please try the following solutions:

- Make sure your camera is powered on properly. The PoE camera should be powered by a PoE switch/injector, a PoE NVR or 12V 1A power adapter.
- If the camera is connected to a PoE device as listed above, connect it to another PoE port and check again.
- Try again with another Ethernet cable.

If the problem persists, please contact Zositech Support:

<https://support.zositech.com>

2. Image's Not Clear?

- Check if there is dirt, dust, or other debris on the camera lens, and clean the lens with a soft, clean cloth.
- Check if there is dirt, dust, or other debris on the camera lens, and clean the lens with a soft, clean cloth.
- Update the camera firmware to the latest version.
- Reset the camera to factory settings and try again.

3. Frequent Disconnection

- Please check whether the connected network works normally.
- Please check whether the network cable is damaged, and whether the POE switch or router interface is working properly.
- Check whether the device version is the latest version. If not, please update to the latest version;

If the problem persists, please contact Zositech Support: <https://support.zositech.com>

4. Does the camera support motion detection and image capture

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 the 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.

2. CE Simplified EU Declaration of Conformity

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

3. Correct Dispose of this product

This marking indicates that this product should not be disposed with other household waste throughout the EU. To prevent 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 use the return and collection system or contact the retailer from whom the product was purchased. They can take this product for environmentally safe recycling.

Support

Visit zositech.com for the latest information and resources: Find product guides, how-to videos, troubleshooting and FAQs. Contact us at service@zositech.com

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.

Términos de Uso

- Por favor lea atentamente esta guía y consérvela para consultarla en el futuro.
- Siga todas las instrucciones para un uso seguro del producto y manéjelo con cuidado.
- Use la cámara dentro de los límites de temperatura, humedad y nivel de voltaje indicados en las especificaciones. Y utilice únicamente accesorios aprobados por el fabricante.
- No desmonte la cámara.
- Evite orientar la cámara directamente hacia la luz del sol o fuentes de luz potentes.
- Una limpieza periódica es necesaria. Utilice únicamente un paño húmedo. No utilice limpiadores químicos agresivos.

Descargo de responsabilidad

- Esta cámara requiere una fuente de alimentación aprobada por UL/CSA.
- El uso de una fuente de alimentación no regulada y no conforme puede dañar el producto y anular la garantía.
- No sumerja la cámara en agua. Se recomienda instalarlo en un lugar oculto.
- Las grabaciones sin consentimiento son ilegales en algunas jurisdicciones. ZOSI no asume ninguna responsabilidad por cualquier uso del producto que no cumpla con las leyes locales.
- La cámara incluye un IR CUT que hace clic cuando la cámara cambia entre los modos de visión diurna/nocturna. Este sonido indica que la cámara está funcionando.

Lista de empaque



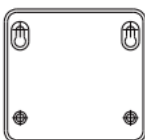
Cámara×1



Cable Ethernet 1m×1



Tornillos de montaje×1



Pegatina de montaje×1



Accesorio de protección
contra el agua×1



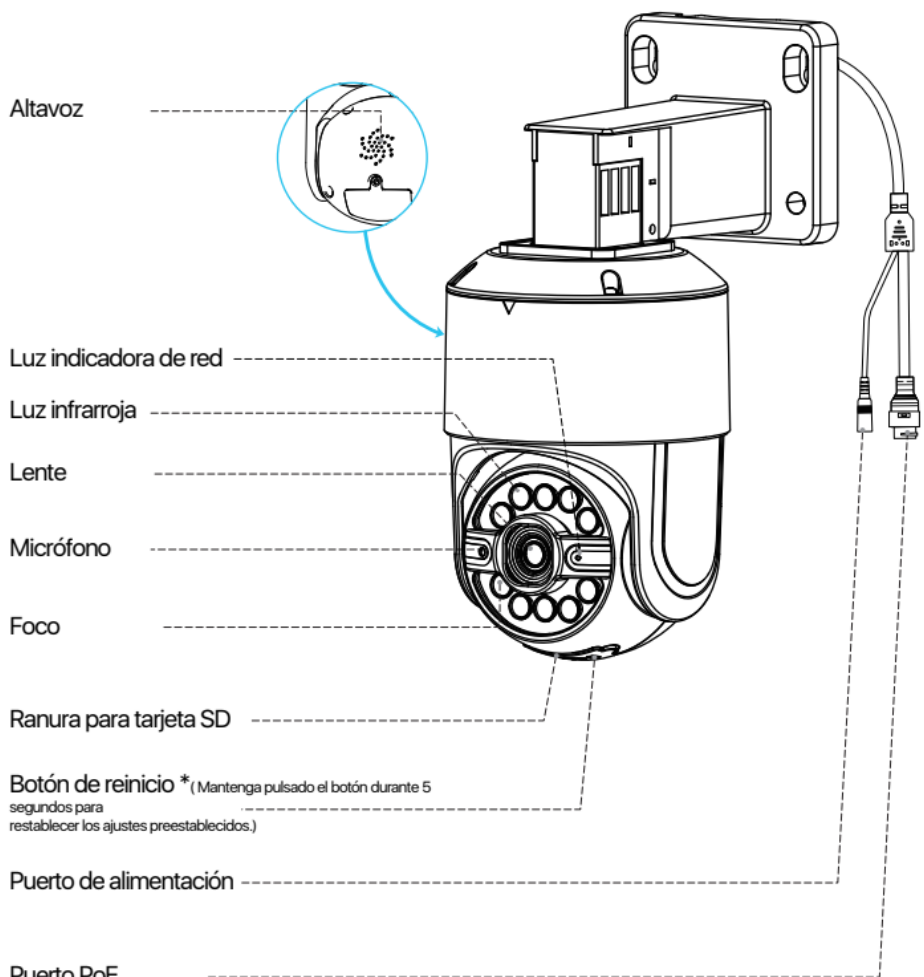
Pegatina de advertencia×1



Manual de operación×1

Nota: El aspecto del producto sólo es para la referencia, por favor comprueba el producto real.

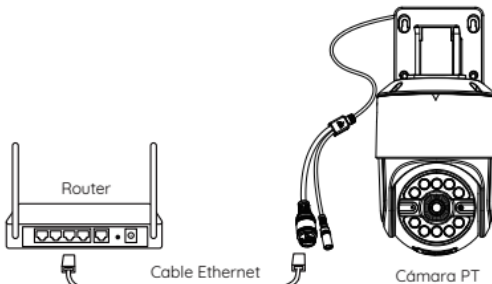
Introducción de la cámara



Conexión de la cámara

Antes de la configuración inicial, siga los siguientes pasos para conectar la cámara.

1. Conecte la cámara al puerto LAN de router con un cable Ethernet.



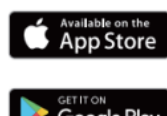
Nota: también puede conectarlas a un switch PoE/ repetidor PoE/ ZOSI NVR PoE (no incluidos).

Configuración de la cámara

Descargue y inicie sesión en la aplicación Zosi Smart o el software AVSS, siga las instrucciones para completar la configuración inicial.

· Móvil inteligente

Escanee el código QR para descargar la aplicación Zosi Smart.



Zosi Smart

· PC

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

Nota: Si conecta una cámara PoE al ZOSI NVR PoE, por favor configure la cámara en la interfaz del NVR.

Escanee el siguiente código QR para ver el vídeo de funcionamiento de la aplicación.



Vídeo de operación de App

Instalación de la cámara

1. Precauciones de instalación

- No dirige la cámara hacia fuente de luz.
- No dirige la cámara hacia vidrios, ventanas u objetos reflectantes, se afectará el rendimiento de la imagen debido a los reflejos de las luces infrarrojas, las luces ambientales o las luces indicadoras.
- No monta la cámara en las áreas oscuras, la apunte hacia un área bien iluminada. De lo contrario, el rendimiento de la imagen puede ser deficiente. Para obtener una mejor calidad de imagen, asegúrese de que las condiciones de iluminación de la cámara y del sujeto que se está capturando son las mismas.
- Para obtener un rendimiento óptimo, se recomienda instalar la cámara lo más lejos posible de dispositivos electrónicos como hornos microondas, televisores, teléfonos inalámbricos y monitores de bebés para evitar las interferencias de señal.
- Se recomienda limpiar periódicamente la lente con un paño suave.
- Asegúrese de que el puerto de alimentación no esté expuesto al agua o a la humedad, ni obstruido por la suciedad u otros objetos.
- No instale la cámara donde la lluvia o la nieve puedan golpear la lente directamente.
- La cámara puede funcionar en condiciones de frío extremo, de hasta -10°C, porque producirá calor cuando se encienda. Puede encender la cámara en interiores durante unos minutos antes de instalarla en exteriores. (Solo para cámaras exteriores)

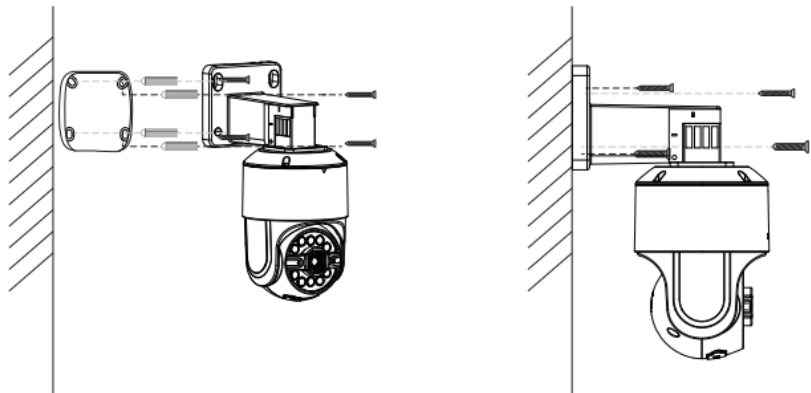
2. Monte la cámara en la pared

Taladre los agujeros según la plantilla de montaje.

Nota: Puede utilizar las partículas de caucho en la bolsa de tornillos.

Fije la base de la cámara con los tornillos.

Nota: Coloque el cable en la ranura de la base de cámara.

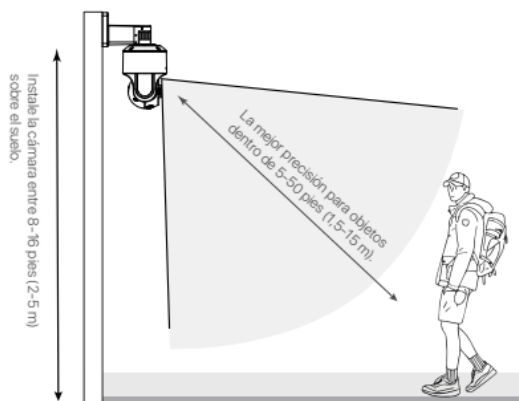


3. Distancia, altura y ángulo de la instalación

Distancia: La mejor precisión para objetos dentro de 5-50 pies (1,5-15 m).

Ángulo: Incline la cámara hacia abajo unos 30-60 grados desde la posición horizontal.

Altura: Instale la cámara entre 2,5-5 m (8-16ft) sobre el suelo.



NOTA: La precisión de la detección humana se ve afectada por varios factores, como la distancia entre el humano y la cámara, la altura del humano, la altura y el ángulo de la cámara, etc. La tecnología de visión nocturna también afecta la precisión y la distancia de detección.

Preguntas Frecuentes

1. La cámara no se enciende

Si la cámara no se puede encender, por favor intente los siguientes métodos:

- La cámara PoE debe ser alimentada por un switch PoE/ repetidor PoE, NVR PoE o un adaptador de corriente 12V 1A.
- Si la cámara está conectada a un dispositivo PoE, por favor conéctela a otro puerto PoE y vuelva a intentar.
- Por favor intente la cámara con otro cable Ethernet.

Si el problema sigue mismo, por favor póngase en contacto con la atención al servicio: <https://support.zositech.com>

2. Las imágenes no son claras

- Por favor compruebe que la lente de la cámara no tenga suciedad, polvo u otros desperfectos, y limpie la lente con un paño suave y limpio.
- Apunte la cámara a un área bien iluminada, las condiciones de iluminación pueden tener un gran impacto en la calidad de la imagen.
- Actualice el firmware de la cámara a la última versión.
- Restablezca la cámara a los ajustes de fábrica y vuelva a intentarlo.

Si el problema sigue mismo, por favor póngase contacto con nosotros:
<https://support.zositech.com>

3. La cámara está desconectada a la red a menudo

- Verifique si la red funciona correctamente.
- Verifique si el cable de red está roto y el Switch PoE o el router funciona correctamente.
- Compruebe si la versión del dispositivo es la última versión. Por favor actualice a la última versión.

Si el problema sigue mismo, por favor póngase contacto con nosotros:
<https://support.zositech.com>

4. ¿Soporta la detección de movimiento y la captura de imágenes la cámara

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

1. 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 interferencias que puedan provocar una operación no deseada.

2. 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. Las cámaras PoE cumplen con la Directiva 2014/UE.

3. 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, recíclelo 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.

Atención al servicio

Para más informaciones, por favor visite la página web oficial, www.zositech.com

Póngase contacto con nosotros: service_es@zositech.com

Conditions d'utilisation

- Il vous est important de lire ce manuel attentivement et de le garder pour le consulter dans le futur.
- Respectez toutes les consignes de sécurité concernant l'utilisation et la gestion du produit.
- Maîtrisez le produit à une certaine température demandé, une certaine humidité donnée et un niveau de tension fixé selon les instructions et utilisez uniquement les accessoires fournis par le fabricant.
- Ne démontez pas la caméra.
- Evitez d'exposer la caméra directement au soleil ou aux sources de rayonnement puissantes.
- Il est conseillé de nettoyer régulièrement l'appareil uniquement avec un chiffon mouillé. N'utilisez pas de nettoyants chimiques agressifs.

Avis de non responsabilité

- Cette caméra nécessite une alimentation électrique certifiée UL/CSA.
- L'utilisation d'une alimentation électrique non réglementée et non conforme risque d'endommager le produit et d'annuler la garantie.
- Ne plongez pas la caméra dans l'eau. Il est recommandé de l'installer dans un espace bien scellé.
- Les enregistrements sans consentement sont illégaux dans certaines juridictions. La société ZOSI n'assume aucune responsabilité pour toute utilisation du produit non conforme aux lois locales.
- La caméra contient un filtre IR-CUT (Photo Anti-Infrarouges) qui claque quand la caméra change entre les modes de vision jour/nuit. Cela signifie que la caméra fonctionne bien.

Composants inclus



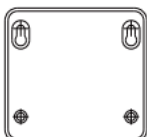
Caméra×1



Câble Ethernet×1



Sac à vis de fixation×1



Autocollant de montage×1



Set étanche×1



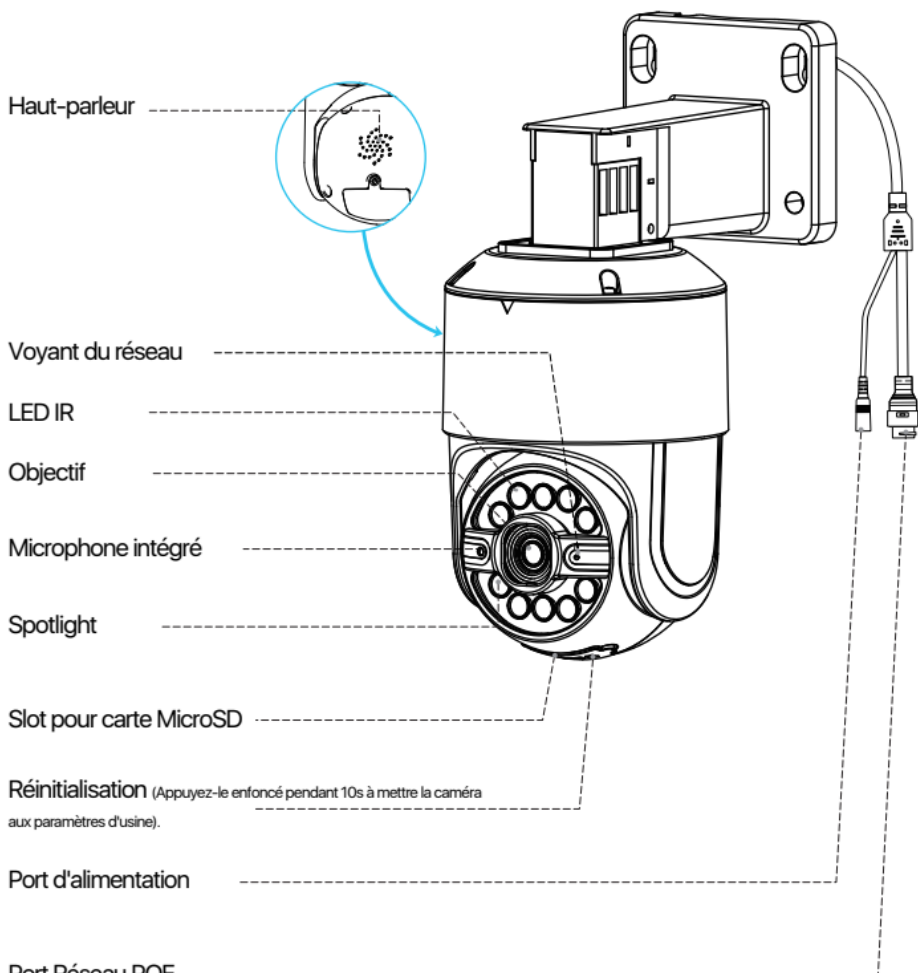
Étiquette d'avertissement×1



Manuel d'utilisation×1

Remarque : L'apparence du produit est fournie à titre indicatif uniquement, veuillez vous référer à l'objet réel.

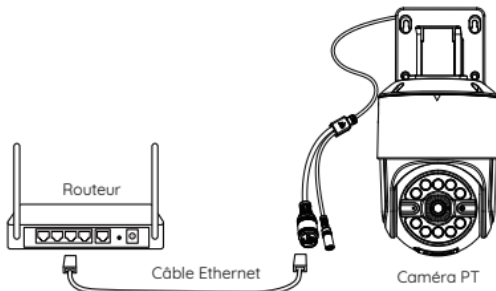
Présentation du produit



Connection du produit

Avant la configuration initiale, suivez les étapes ci-dessous pour connecter la caméra.

1. Connectez la caméra au port LAN du routeur avec un câble Ethernet.



Remarque: vous pouvez également les connecter à un commutateur PoE, un répéteur PoE ou un NVR PoE de ZOSI.
(Commutateur PoE, répéteur PoE et NVR PoE de ZOSI non fourni)

Configuration du produit

Téléchargez et lancez l'application Zosi Smart ou le logiciel client AVSS et suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration initiale.

· Sur un smartphone

Scannez pour télécharger l'application Zosi Smart.



Zosi Smart

· Sur un PC

Téléchargez le logiciel via : <https://www.zositech.com/pages/app>

Remarque : Si vous connectez une caméra PoE au NVR PoE de ZOSI, veuillez configurer la caméra via l'interface NVR.

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



Vidéo d'opération de l'APP

Installation du produit

1. Notes d'installation

- Ne dirigez pas la caméra vers une source lumineuse.
- Ne dirigez pas la caméra vers des fenêtres en verre ou des objets réfléchissants, car cela pourrait affecter les performances de l'image en raison des réflexions des lumières infrarouges, des lumières ambiantes ou des voyants d'état.
- Ne placez pas la caméra dans une zone ombragée ni dirigez-la vers une zone bien éclairée. Sinon, des performances d'image médiocres peuvent en résulter. Pour une meilleure qualité d'image, assurez-vous que les conditions d'éclairage de la caméra et du sujet capturé sont les mêmes.
- Pour des performances optimales, il est recommandé d'installer la caméra aussi loin que possible des appareils électroniques tels que les fours à micro-ondes, les téléviseurs, les téléphones sans fil et les moniteurs pour bébé afin d'éviter les interférences de signal.
- Il est recommandé de nettoyer périodiquement l'objectif avec un chiffon doux.
- Assurez-vous que le port d'alimentation n'est pas exposé à l'eau ou à l'humidité, ou obstrué par de la saleté ou d'autres objets.
- N'installez pas la caméra dans un endroit où la pluie et la neige pourraient toucher directement l'objectif.
- La caméra peut fonctionner dans des conditions extrêmement froides, jusqu'à -10°C, car de la chaleur est générée lorsqu'elle est allumée. Vous pouvez réchauffer la caméra à l'intérieur pendant quelques minutes avant de l'installer à l'extérieur. (Uniquement pour les caméras extérieures)

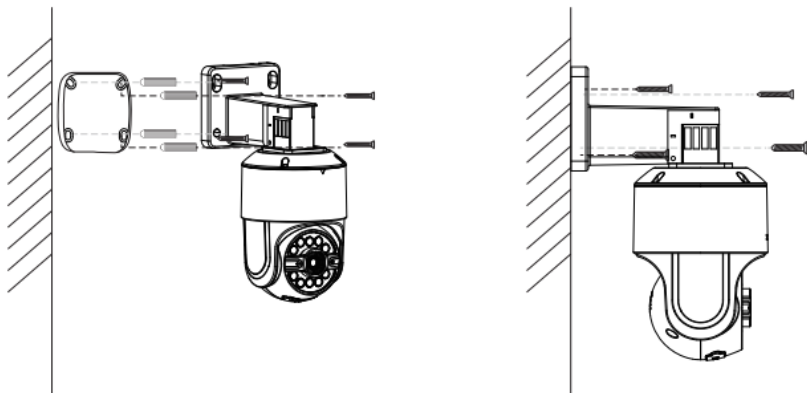
2. Installation de la caméra au mur

Percez les trous selon le gabarit de montage.

Remarque : Si vous le souhaitez, les particules de caoutchouc d'expansion dans le paquet de vis de montage peuvent être utilisées.

Fixez la base de la caméra avec les vis incluses dans l'emballage.

Remarque : Acheminez les câbles à travers les rainures de câble sur la base de montage.

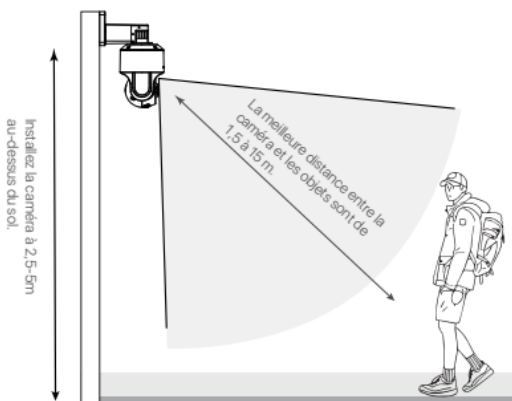


3. Distance, hauteur et angle d'installation

Distance: La meilleure précision pour les objets situés dans un rayon de 1,5 à 15 m.

Angle: Inclinez la caméra vers le bas d'environ 30° à 60° par rapport à la position horizontale.

Hauteur: Installez la caméra à 2,5-5m au-dessus du sol.



Remarque: La précision de la détection humaine peut être affectée par plusieurs facteurs, par exemple : distance entre la personne et la caméra, taille de la personne, hauteur, angle de la caméra, etc. La technologie de vision nocturne peut également affecter la précision et la distance de détection.

FAQ

1. La caméra ne s'allume pas.

Si votre caméra ne s'allume pas, essayez de faire ces opérations :

- La caméra PoE doit être alimentée par un commutateur, un répéteur PoE, un NVR PoE ou un adaptateur secteur 12V 1A.
- Si la caméra est connectée à un périphérique PoE comme indiqué ci-dessus, connectez-la à un autre port PoE et vérifiez à nouveau.
- Veuillez réessayer avec un autre câble Ethernet.

Si rien de tout cela ne fonctionne, veuillez contacter le support technique de ZOSI par :
<https://support.zositech.com>

2. Le projecteur ne s'allume pas?

- Assurez-vous que le projecteur est activé via l'application sur la page de Réglages. Mettez la caméra à jour avec la dernière version.
- Réinitialisez la caméra et vérifiez à nouveau les paramètres du projecteur.

Si le problème persiste, veuillez contacter le support Zositech sur le lien :
<https://support.zositech.com>

3. Déconnexion fréquente

- Veuillez vérifier si le réseau connecté fonctionne normalement.
- Veuillez vérifier si le câble réseau est endommagé, puis vérifier si les interfaces du commutateur PoE ou du routeur fonctionnent correctement.
- Vérifiez si la version de l'appareil est la dernière version. Si ce n'est pas le cas, veuillez mettre à jour vers la dernière version.

Si le problème persiste, veuillez contacter le support Zositech sur le lien :
<https://support.zositech.com>

4. La caméra prend-t-elle en charge la détection de mouvement et la capture d'image

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.

Avis de conformité

1. Déclaration de conformité FCC

Cet appareil est conforme à la Section 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 interférences susceptibles de provoquer un mauvais fonctionnement.

2. CE : Déclaration de conformité UE simplifiée

La société ZOSI déclare que les caméras WiFi sont conformes aux exigences essentielles et d'autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE. Les caméras PoE sont conformes à la directive 2014/30/EU.

3. Le traitement correct du produit

Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour prévenir les dommages à l'environnement ou à la santé humaine résultant du traitement non réglementé des déchets et pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles, veuillez le recycler de manière responsable. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser le système de retour et de collecte, ou contacter le vendeur auprès duquel le produit a été acheté. Ils peuvent récupérer ce produit pour un recyclage respectueux de l'environnement.

Support

Visitez zositech.com pour les dernières actualités et ressources. Vous pouvez y trouver les guides, les tutos vidéos, les conseils de dépannage et la FAQ.
Contactez-nous à l'adresse : service@zositech.com

Sicherheitsvorkehrungen

- Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur sicheren Verwendung des Produkts und behandeln Sie es mit Sorgfalt.
- Verwenden Sie die Kamera innerhalb der in den Spezifikationen angegebenen Temperatur-, Feuchtigkeits und Spannungswerte. Verwenden Sie nur vom Hersteller zugelassenes Zubehör.
- Nehmen Sie die Kamera nicht auseinander.
- Vermeiden Sie es, die Kamera direkt dem Sonnenlicht oder starken Lichtquellen auszusetzen.
- Regelmäßige Reinigung kann erforderlich sein. Verwenden Sie nur ein feuchtes Tuch, keine aggressiven Reinigungsmittel auf chemischer Basis.

Haftungsausschlüsse

- Diese Kamera erfordert die Verwendung eines spezifizierten UL/CSA-zugelassenen Netzteils.
- Die Verwendung eines ungeregelten, nicht konformen Netzteils kann dieses Produkt beschädigen und zum Erlöschen der Garantie führen.
- Das Produkt darf nicht in Wasser getaucht werden. Es wird empfohlen, ihn verdeckt zu installieren.
- Die Aufnahme ohne Zustimmung ist in einigen Rechtsgebieten illegal und ZOSI übernimmt keine Verantwortung für die Verwendung des Produkts für Handlungen, die nicht mit den lokalen Gesetzen übereinstimmen.
- Diese Kamera verfügt über einen IR-CUT. Wenn die Kamera zwischen Tag- und Nachtmodus umgeschaltet wird, kann ein Klickgeräusch von der Kamera zu hören sein. Dieses Tonsignal ist normal und zeigt an, dass die Kamera in Betrieb ist.

Lieferumfang



Kamera×1



1m Netzwerkkabel×1



Schraubentasche×1



Montageaufkleber×1



Wasserdichte Hülle×1



Warnaufkleber×1

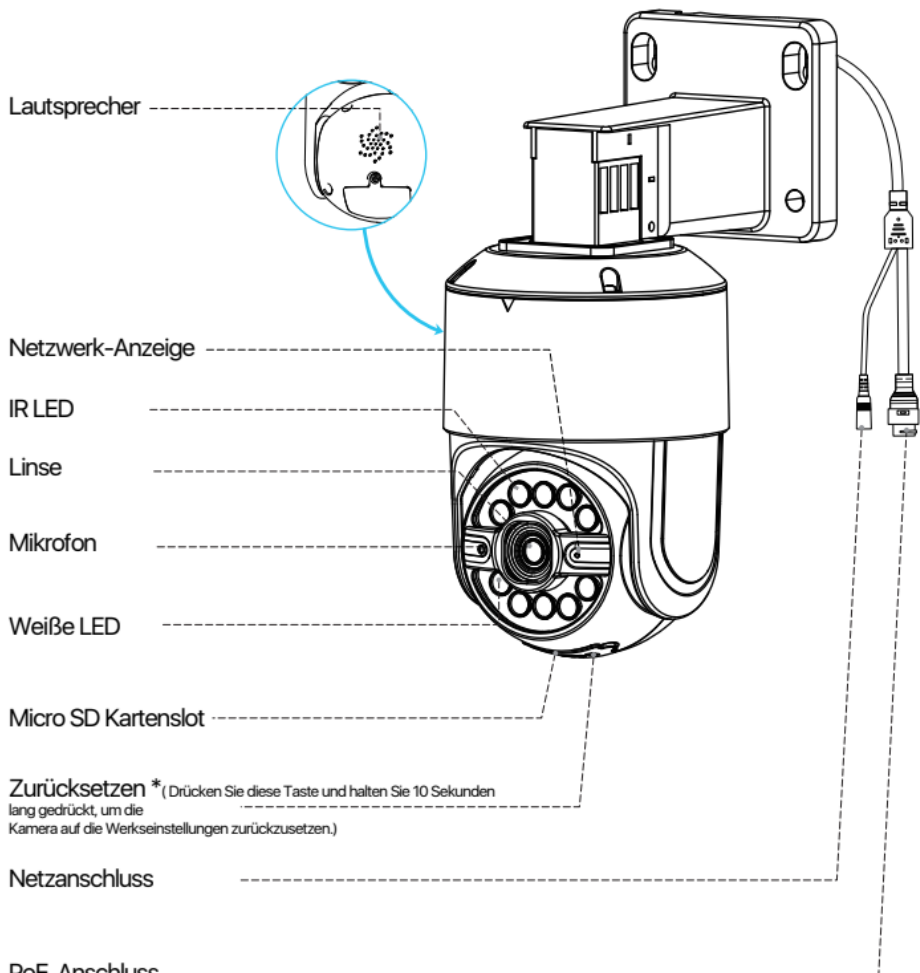


Quick Start Guide

Kurze Betriebsanleitung×1

Hinweis: Das Produktdesign dient nur als Referenz. Bitte beachten Sie das tatsächliche Produkt.

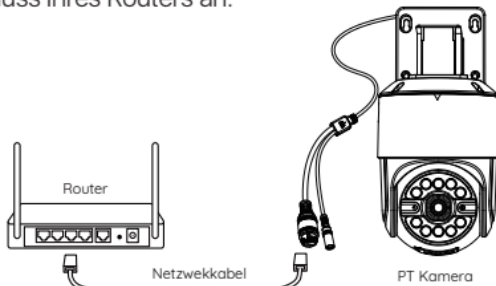
Übersicht



Verbindung

Führen Sie vor der Ersteinrichtung die folgenden Schritte aus, um die Kamera anzuschließen.

1. Schließen Sie die Kamera über das mitgelieferte Netzwerkkabel an den LAN-Anschluss Ihres Routers an.



Hinweis: Sie können die Kamera auch mit einem PoE-Switch/Injektor oder einem PoE NVR von ZOSI anschließen. (PoE-Switch/Injektor und PoE NVR von ZOSI nicht im Lieferumfang enthalten)

Einstellungen

Laden Sie die Zosi Smart App oder die AVSS Client Software herunter, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Erstkonfiguration abzuschließen.

• Auf dem Smartphone

Scannen Sie den QR-Code, um die App zu installieren.



Zosi Smart

• Auf dem PC

Download: <https://www.zositech.com/pages/app>

Hinweis : Wenn Sie eine PoE-Kamera an den PoE-NVR von ZOSI anschließen, konfigurieren Sie die Kamera bitte über die NVR-Schnittstelle.

Bitte scannen Sie den folgenden QR-Code, um das Anleitungsvideo der App anzusehen.



Anleitungsvideo der App

Installation

1. Vorsorge bei der installation

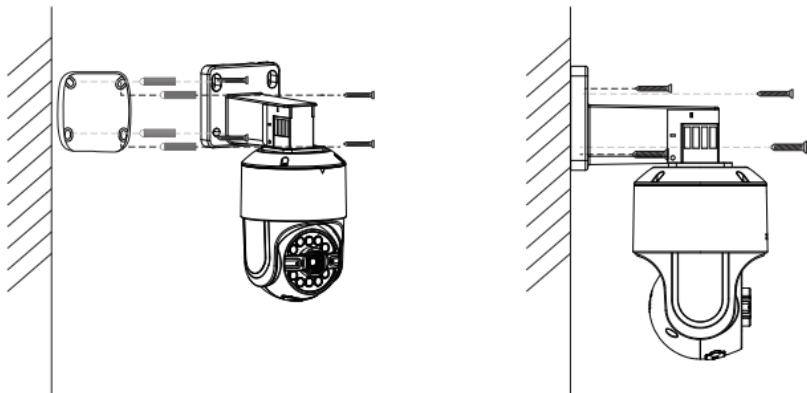
- Richten Sie die Kamera nicht auf Lichtquellen.
- Richten Sie die Kamera nicht auf Glasfenster oder reflektierende Objekte. Andernfalls könnte die Bildqualität aufgrund von Reflexionen von Infrarot LEDs, Umgebungslicht oder Statusleuchten beeinträchtigt werden.
- Montieren Sie die Kamera nicht in schattigen Bereichen, sondern richten Sie sie auf einen gut beleuchteten Bereich. Um bessere Bildqualität zu erzielen, stellen Sie sicher, dass die Kamera und das aufgenommene Objekt den gleichen Lichtverhältnissen ausgesetzt sind.
- Um eine optimale Leistung zu erzielen, wird empfohlen, die Kamera so weit wie möglich von elektronischen Geräten wie Mikrowellen, Fernsehgeräten, Funktelefonen und Babyfonen entfernt zu installieren, um Signalstörungen zu vermeiden.
- Es wird empfohlen, das Objektiv regelmäßig mit einem weichen Tuch zu reinigen.
- Setzen Sie den Netzanschluss nicht Wasser oder Feuchtigkeit aus, und achten Sie darauf, dass er nicht durch Schmutz oder andere Dinge blockiert wird.
- Installieren Sie die Kamera nicht an Orten, an denen Regen und Schnee direkt auf das Objektiv treffen können.
- Die Kamera kann unter extrem kalten Bedingungen von bis zu -10°C funktionieren, da sie beim Einschalten Wärme erzeugt. Sie können die Kamera einige Minuten lang in einem Innenraum einschalten, bevor Sie sie im Freien installieren (nur für Außenkameras).

2. Montage der Kamera an der Wand

Bohren Sie entsprechend der Position der Lochaufkleber Löcher in die Wand.
Hinweis: Bei Bedarf können die Dübel aus dem Schraubenmontagesatz verwendet werden.

Richten Sie den Kamerasockel mit dem Lochaufkleber aus und befestigen Sie den Sockel mit Schrauben.

Hinweis: Legen Sie das Gehäusekabel in die Kabelnut am Montagesockel.

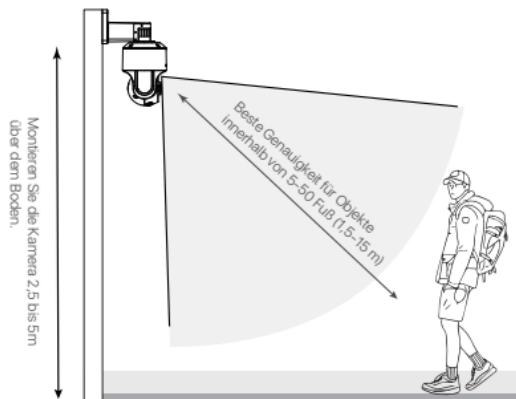


3. Montageabstand, -höhen und -winkel

Abstand: Beste Genauigkeit für Objekte innerhalb von 5-50 Fuß (1,5-15 m).

Winkel: Neigen Sie die Kamera um 30°-60° von der horizontalen Position nach unten.

Höhe: Installieren Sie die Kamera in einer Höhe von 8-16 Fuß (2,5-5 m) über dem Boden.



Hinweis: Die Präzision der Personenerkennung kann durch verschiedene Faktoren beeinflusst werden, z. B. durch den Abstand zwischen der Person und der Kamera, die Größe der Person und die Höhe und den Winkel der Kamera. Auch die Nachtsichttechnologie kann sich auf die Präzision und Entfernung der Erkennung auswirken

FAQs

1. Die Kamera schaltet sich nicht ein.

Wenn Ihre Kamera sich nicht einschaltet, versuchen Sie Folgendes :

- Die PoE-Kamera muss über einen Switch, einen PoE-Repeater, einen PoE-NVR oder ein 12V-1A-Netzteil mit Strom versorgt werden.
- Wenn die Kamera wie oben beschrieben an ein PoE-Gerät angeschlossen ist, schließen Sie sie an einen anderen PoE-Anschluss an und überprüfen Sie sie erneut.
- Bitte versuchen Sie es erneut mit einem anderen Netzwerkabel.

Wenn nichts von alledem funktioniert, wenden Sie sich bitte an den technischen Support von ZOSI unter:<https://support.zositech.com>

2. Das Bild ist unscharf?

Wenn das Bild Ihrer Kamera unscharf ist, versuchen Sie bitte folgende Lösungen:

- Überprüfen Sie, ob das Kameralinse Schmutz, Staub oder andere Verunreinigungen aufweist, und reinigen Sie es mit einem weichen, sauberen Tuch.
- Richten Sie die Kamera auf einen Bereich mit ausreichender Beleuchtung aus, da die Lichtverhältnisse einen großen Einfluss auf die Bildqualität haben.
- Aktualisieren Sie die Firmware der Kamera auf die neueste Version.
- Setzen Sie die Kamera auf Werkseinstellungen zurück und versuchen Sie es erneut.

Wenn das Problem immer noch besteht, wenden Sie sich bitte an unseren Zositech-Support: <https://support.zositech.com>

3. Häufig Offline

- Bitte überprüfen Sie, ob das verbundene Netzwerk normal funktioniert.
- Bitte überprüfen Sie, ob das Netzwerkabel beschädigt ist, und prüfen Sie dann, ob der Anschluss des PoE-Switches oder Routers ordnungsgemäß funktioniert.
- Bitte überprüfen Sie, ob die Version der Kamera die Neueste ist. Wenn nicht, aktualisieren Sie bitte auf die neueste Version.

Wenn das Problem immer noch besteht, wenden Sie sich bitte an unseren Zositech-Support: <https://support.zositech.com>

4. Unterstützt die Kamera Bewegungserkennung und Bildaufnahme

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.

Hinweise zur Akkreditierung

1. FCC Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.
- (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

2. CE Vereinfachte EU Konformitätserklärung

ZOSI erklärt, dass die WLAN Kamera den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. PoE Kamera entspricht der Richtlinie 2014/EU.

3. Richtiges Entsorgen dieses Produkts

Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden darf. Um Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, und die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern, recyceln Sie es bitte verantwortungsbewusst.

Um Ihr Altgerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte das Rückgabe- und Sammelsystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie können dieses Produkt einer umweltgerechten Wiederverwertung zuführen.

Support

Besuchen Sie Zositech.com(www.zositech.com) für die neuesten Informationen und Ressourcen: Hier finden Sie Produkthandbücher, Betriebsvideos, Fehlerbehebung und FAQs. Kontaktieren Sie uns bitte über service@zositech.com

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.

Condizioni di utilizzo

- Leggere attentamente questa guida e conservarla per future consultazioni.
- Seguire tutte le istruzioni per un uso sicuro del prodotto e maneggiarlo con cura.
- Utilizzare la telecamera entro i limiti di temperatura, umidità e tensione indicati nelle specifiche. Utilizzare solo accessori approvati dal produttore.
- Non smontare la telecamera.
- Evitare di esporre la telecamera direttamente alla luce del sole o a forti fonti di luce.
- Potrebbe essere necessaria una pulizia periodica. Utilizzare solo un panno umido. Non utilizzare detergenti chimici aggressivi.

Esclusione di responsabilità

- Questa telecamera richiede un'alimentatore specifico approvato UL/CSA.
- L'uso di un alimentatore non regolato e non conforme può danneggiare il prodotto e annullare la garanzia.
- Non immergere la telecamera in acqua. Si consiglia di installarla in una posizione nascosta.
- Le registrazioni senza consenso sono illegali in alcune giurisdizioni. ZOSI non si assume alcuna responsabilità per un uso del prodotto non conforme alle leggi locali.
- La telecamera include un IR CUT che scatta quando la telecamera passa dalla modalità di visione diurna a quella notturna. Questo suono indica che la telecamera è in funzione.

Che cosa c'è nella scatola



Telecamera×1



Cavo Ethernet da 1m×1



Confezione di Viti×1



Dima di Montaggio×1



Coperchio Impermeabile×1



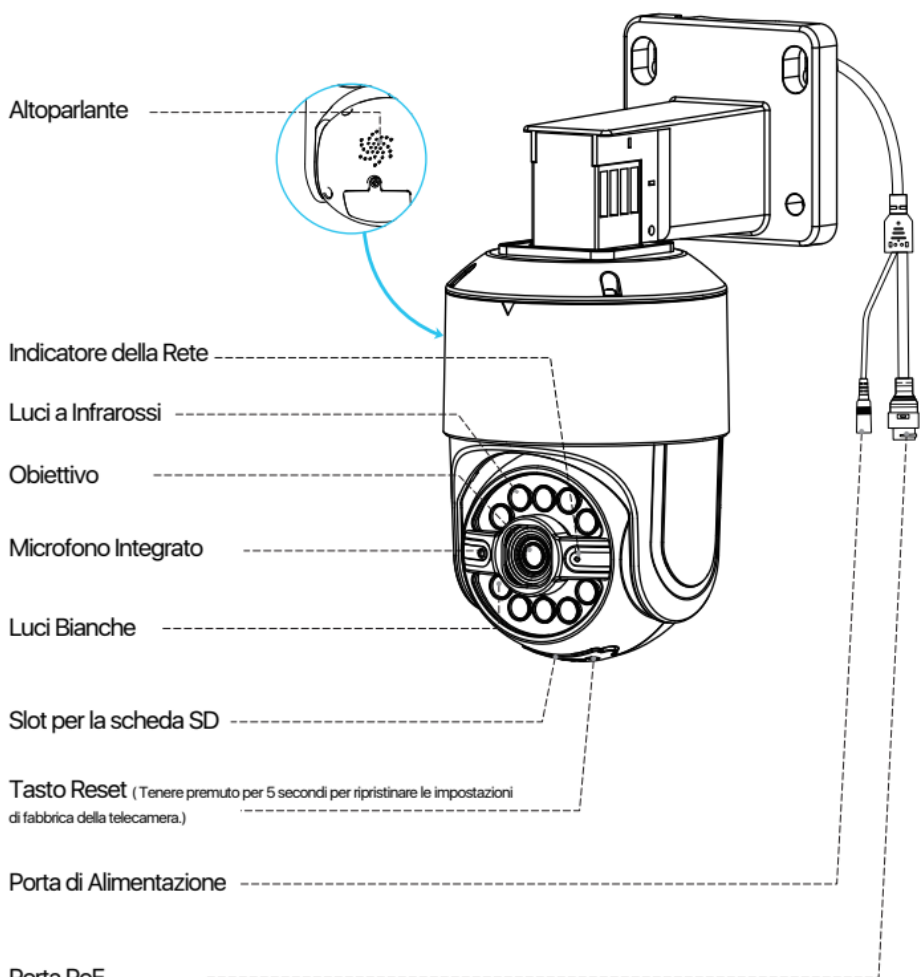
Adesivo di Avvertenza×1



Manuale×1

Nota: l'aspetto del prodotto è solo di riferimento, si prega di controllare il prodotto reale.

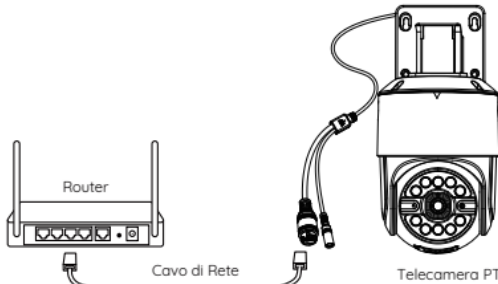
Presentazione della telecamera



Schema di connessione

Prima della configurazione iniziale, seguire la procedura di seguito riportata per collegare la telecamera.

1. Collegare la telecamera alla porta LAN del router con un cavo Ethernet.



NOTA: è possibile collegare le telecamere a uno switch PoE/ripetitore PoE o a un NVR PoE.
(Lo switch PoE, ripetitore PoE e l'NVR PoE Zosi non sono inclusi.)

Impostazioni della telecamera

Scaricare e accedere all'applicazione ZOSI Smart o il software AVSS e seguire le istruzioni sullo schermo per completare la configurazione iniziale.

· Su smartphone

Scansionare il codice QR qui per scaricare l'applicazione.



Zosi Smart

· Su computer

Scaricare da: <https://www.zositech.com/pages/app>

NOTA : Se si sta collegando una telecamera PoE all'NVR PoE di ZOSI, impostare la telecamera tramite l'interfaccia dell'NVR.

Eseguire la scansione del seguente codice QR per guardare il video di istruzioni dell'applicazione.



Video per le operazioni dell'App

Installare la telecamera

1. Precauzioni per l'installazione

- Non puntare la telecamera verso fonti di luce.
- Non puntare la telecamera verso finestre di vetro o oggetti riflettenti. In caso contrario, le immagini potrebbero risultare scadenti a causa dei riflessi dei LED a infrarossi, delle luci ambientali o delle luci di stato.
- Non posizionare la telecamera in un'area ombreggiata mentre la si punta verso un'area ben illuminata. In caso contrario, le prestazioni dell'immagine potrebbero risultare scadenti. Per una migliore qualità dell'immagine, assicurarsi che la telecamera e il soggetto ripreso si trovino nelle stesse condizioni di illuminazione.
- Per ottenere prestazioni ottimali, si consiglia di installare la telecamera il più lontano possibile da dispositivi elettronici come microonde, televisori, radiotelefoni e baby monitor per evitare interferenze di segnale.
- Si consiglia di pulire l'obiettivo con un panno morbido di tanto in tanto.
- Non esporre la porta di alimentazione all'acqua o all'umidità, né bloccarla con sporcizia o altro.
- Non installare la telecamera in luoghi in cui pioggia e neve possano colpire direttamente l'obiettivo.
- La telecamera può funzionare in condizioni di freddo estremo, fino a -10°C, poiché produce calore quando è accesa. Prima di installarla all'aperto, è possibile accendere la telecamera al chiuso per alcuni minuti (solo per le telecamere da esterno).

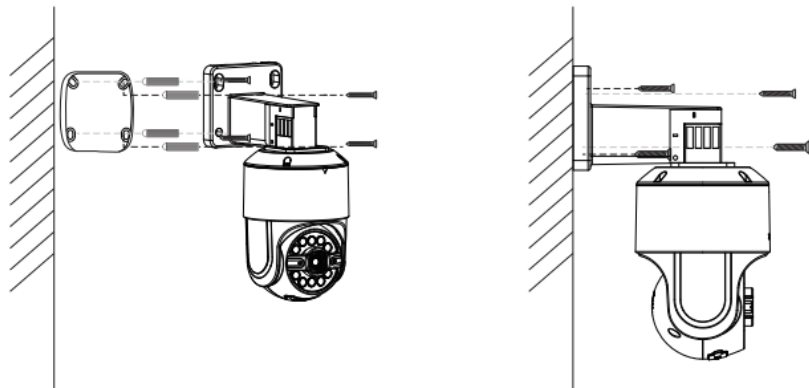
2. Installare la telecamera a parete

Fare i fori secondo la dima di montaggio.

NOTA: se necessario, utilizzare i tasselli inclusi nella confezione.

Fissare la staffa della telecamera con le viti incluse nella confezione.

NOTA: far passare i cavi attraverso l'apposita tacca sulla base di montaggio.

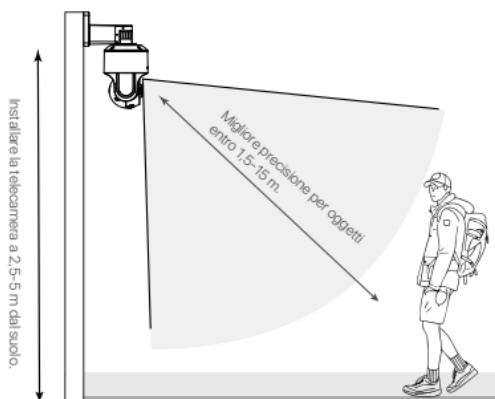


3. Distanza, altezza e angolo di installazione

Distanza: Migliore precisione per oggetti entro 1,5-15 m.

Angolo: Inclinare la telecamera di circa 30°-60°rispetto alla posizione orizzontale.

Altezza: Installare la telecamera a 2,5-5 m dal suolo.



NOTA: l'accuratezza del rilevamento umano può essere influenzata da una serie di fattori, come la distanza tra la persona e la telecamera, l'altezza della persona, l'altezza e l'angolo della telecamera. Anche la tecnologia di visione notturna può influire sulla precisione e sulla distanza di rilevamento.

Domande frequenti

1. La telecamera non si accende.

Se la telecamera non si accende, provare le seguenti soluzioni :

- Assicurarsi che la telecamera sia accesa correttamente; le telecamere PoE devono essere alimentate da uno switch/ripetitore PoE, da un NVR POE o da un adattatore di alimentazione da 12V 1A.
- Se la telecamera è collegata a un dispositivo PoE come elencato sopra, collegarla a un'altra porta PoE e ricontrollare.
- Riprovare con un altro cavo Ethernet.

Se nessuna di queste opzioni funziona, contattare l'assistenza Zositech:

<https://support.zositech.com>

2. L'immagine non è chiara?

- Verificare la presenza di sporco, polvere o altri detriti sull'obiettivo della telecamera e pulirlo con un panno morbido e pulito.
- Posizionare la telecamera in un'area ben illuminata, poiché le condizioni di illuminazione possono influire notevolmente sulla qualità dell'immagine.
- Aggiornare il firmware della telecamera alla versione più recente.
- Ripristinare le impostazioni di fabbrica della telecamera e riprovare.

Se il problema persiste, contattare l'assistenza Zositech:

<https://support.zositech.com>.

3. Disconnessione frequente

- Verificare che la rete collegata funzioni normalmente.
- Verificare se il cavo di rete è danneggiato; quindi controllare se l'interfaccia del router o dello switch POE funziona correttamente.
- Controllare se la versione del dispositivo è l'ultima. In caso contrario, aggiornare alla versione più recente.

Se il problema persiste, contattare l'assistenza Zositech:

<https://support.zositech.com>.

4. La telecamera supporta la rilevazione del movimento e la cattura di immagini

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

1. Dichiarazione di conformità FCC

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

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

2. Dichiarazione di conformità CE semplificata per l'UE

ZOSI dichiara che le telecamere WiFi sono conformi ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della direttiva 2014/53/UE. Le telecamere PoE sono conformi alla Direttiva 2014/UE.

3. Corretto smaltimento del prodotto

Questo marchio indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per evitare danni all'ambiente o alla salute umana dovuti allo smaltimento incontrollato dei rifiuti e promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali, si prega di riciclarlo in modo responsabile. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare il sistema di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Il prodotto potrà essere riciclato in modo sicuro per l'ambiente.

Supporto

Visitate zositech.com per ottenere informazioni e risorse aggiornate:
Trovate guide ai prodotti, video su come fare, risoluzione dei problemi e domande frequenti. Contattarci all'indirizzo service@zositech.com

Veiligheidsmaatregelen

- Lees deze handleiding aandachtig door en bewaar deze voor toekomstig gebruik.
- Volg alle instructies voor een veilig gebruik van het product en ga er voorzichtig mee om.
- Gebruik de camera binnen de in de specificaties gespecificeerde temperatuur-, vochtigheids- en spanningswaarden. Gebruik alleen accessoires die zijn goedgekeurd door de fabrikant.
- Demonteer de camera niet.
- Stel de camera niet bloot aan direct zonlicht of sterke lichtbronnen.
- Periodieke reiniging kan nodig zijn. Gebruik alleen een vochtige doek, geen agressieve chemische reinigingsmiddelen.

Disclaimers

- Voor deze camera is het gebruik van een gespecificeerde UL/CSA-goedgekeurde voeding vereist.
- Het gebruik van een niet-gereguleerde, niet-conforme voeding kan dit product beschadigen en de garantie ongeldig maken.
- Het product mag niet in water worden ondergedompeld. Het wordt aanbevolen om het verborgen te installeren.
- Opnemen zonder toestemming is in sommige rechtsgebieden illegaal en ZOSI aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor het gebruik van het product voor handelingen die in strijd zijn met de lokale wetgeving.
- Deze camera heeft een IR-CUT. Wanneer de camera wordt geschakeld tussen dag- en nachtmodus, kan er een klinkend geluid uit de camera komen. Deze piep is normaal en geeft aan dat de camera operationeel is.

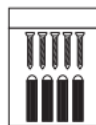
Leveringsomvang



Camera×1



1 m Netwerk kabel×1



Schroevenset×1



Bevestigingssticker×1



Waterdichte kit×1



Waarschuwingssticker×1

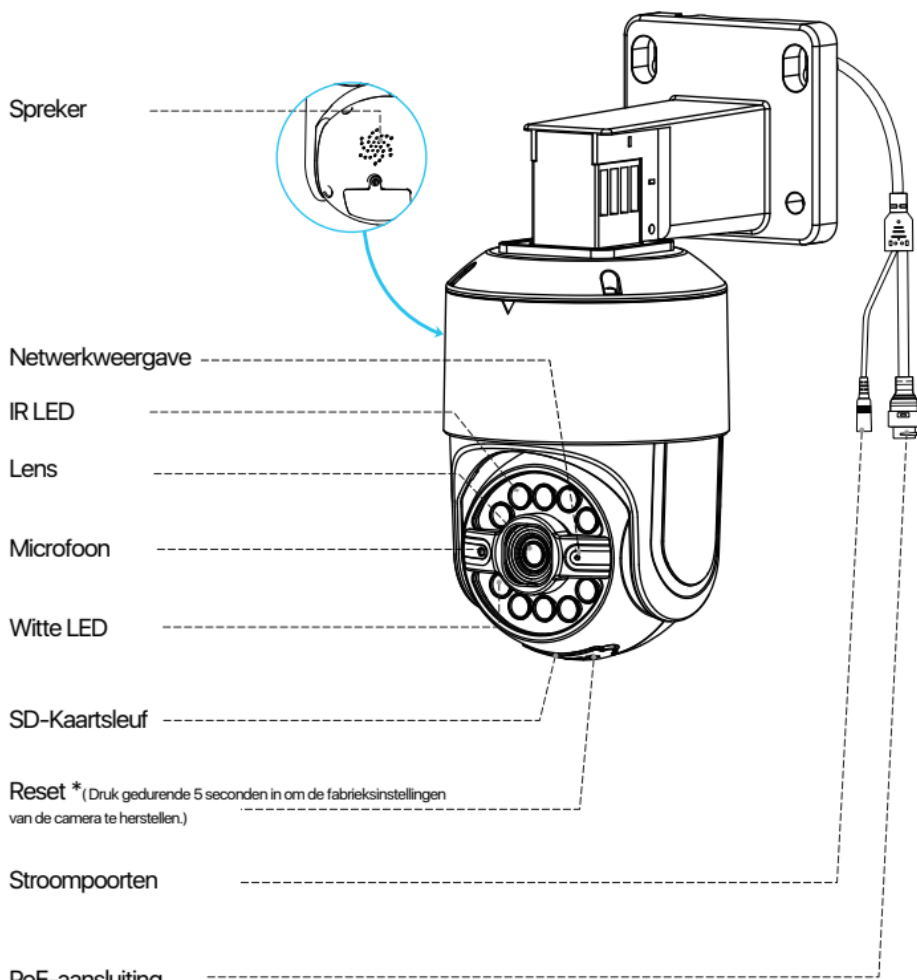


Quick Start Guide

Gebruiksaanwijzing×1

Opmerking: Het ontwerp van het product is slechts ter referentie. Raadpleeg het daadwerkelijke product.

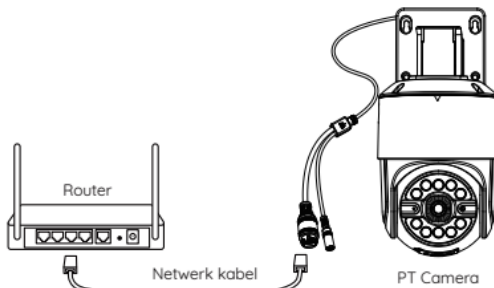
Overzicht



Verbinding

Volg voor de eerste installatie de onderstaande stappen om de camera aan te sluiten.

1. Sluit de camera met een netwerkkabel aan op de LAN-poort van uw router.



Opmerking: Je kunt de camera ook aansluiten met een PoE-switch/injector of een PoE NVR van ZOSI. (PoE-switch/injector en PoE NVR van ZOSI worden niet meegeleverd)

Instellingen

Download de Zosi Smart App of AVSS Client Software, volg de instructies op het scherm om de eerste configuratie te voltooien.

· **Op de Smartphone**

Scan de QR-code om de app te installeren.



Zosi Smart

· **Op de PC**

Download: <https://www.zositech.com/pages/app>

Opmerking : Wanneer u een PoE-camera aansluit op de PoE NVR van ZOSI, moet u de camera configureren via de NVR-interface.

Scan de volgende QR-code om de instructievideo van de app te bekijken.



Gebruiksvideo van de app

Installatie

1. Voorzorg tijdens de installatie

- Richt de camera niet op lichtbronnen.
- Richt de camera niet op glazen ramen of reflecterende voorwerpen. Anders kan de beeldkwaliteit worden beïnvloed door reflecties van infrarode LED's, omgevingslicht of statuslampjes.
- Monteer de camera niet in de schaduw, maar richt hem op een goed verlichte plaats. Voor een betere beeldkwaliteit moet u ervoor zorgen dat de camera en het vast te leggen object aan dezelfde lichtomstandigheden worden blootgesteld.
- Voor de beste prestaties wordt aanbevolen de camera zo ver mogelijk weg te installeren van elektronische apparatuur zoals magnetrons, televisies, draadloze telefoons en babyfoons om signaalstoringen te voorkomen.
- Het wordt aanbevolen de lens regelmatig te reinigen met een zachte doek.
- Stel de voedingsaansluiting niet bloot aan water of vocht en zorg ervoor dat deze niet wordt geblokkeerd door vuil of andere zaken.
- Installeer de camera niet op plaatsen waar regen en sneeuw de lens rechtstreeks kunnen raken.
- De camera kan werken in extreem koude omstandigheden tot -10°C omdat hij warmte genereert wanneer hij wordt ingeschakeld. U kunt de camera binnen een paar minuten aanzetten voordat u hem buiten installeert (alleen buitencamera's).

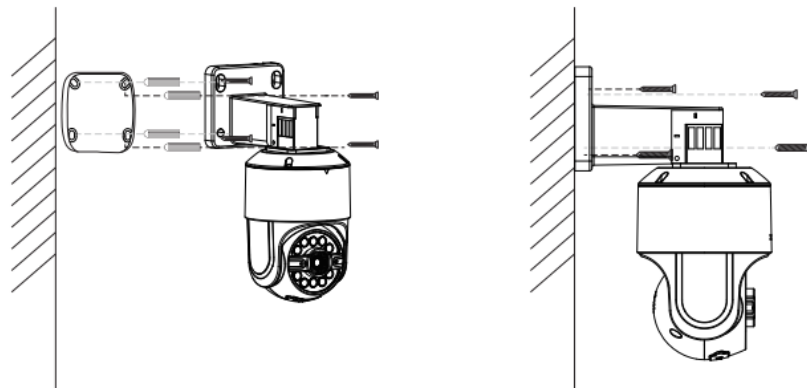
2. Bevestiging van de camera aan de muur

Boor gaten in de muur volgens de positie van de gatenstickers.

Opmerking: Indien nodig kunnen de muurpluggen uit de Schroefbevestigingsset worden gebruikt.

Lijn de camerabasis uit met de gatensticker en bevestig de basis met schroeven.

Opmerking: Plaats de kabel van de behuizing in de kabelgroef op de montagevoet.

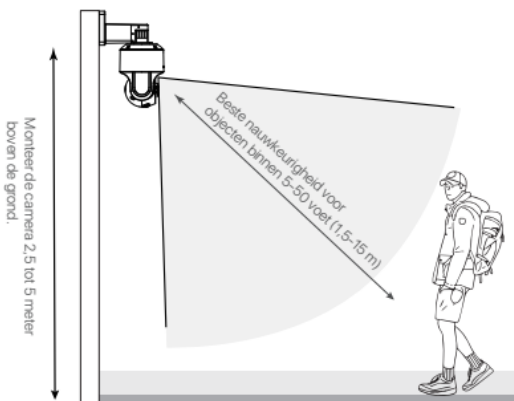


3. Montageafstand, hoogte en hoek

Afstand: Beste nauwkeurigheid voor objecten binnen 5-50 voet (1,5-15 m).

Hoek: Kantel de camera 30°-60° naar beneden vanuit de horizontale positie.

Hoogte: installeer de camera op een hoogte van 8-16 voet (2,5-5 m) vanaf de grond.



Opmerking: De nauwkeurigheid van persoonsdetectie kan worden beïnvloed door verschillende factoren, b.v. B. door de afstand tussen de persoon en de camera, de hoogte van de persoon en de hoogte en hoek van de camera. Nachtzichttechnologie kan ook de precisie en afstand van detectie beïnvloeden.

Domande frequenti

1. De camera gaat niet aan.

Als uw camera niet aangaat, probeer dan het volgende :

- De PoE-camera moet worden gevoed door een switch, een PoE-repeater, een PoE NVR of een 12V 1A-voeding.
- Als de camera is aangesloten op een PoE-apparaat zoals hierboven beschreven, sluit hem dan aan op een andere PoE-poort en controleer opnieuw.
- Probeer het opnieuw met een andere netwerkkabel.

Als dit niet werkt, neem dan contact op met de technische ondersteuning van ZOSI op: <https://support.zositech.com>

2. Het beeld is wazig?

Als het beeld van je camera wazig is, probeer dan de volgende oplossingen:

- Controleer op vuil, stof of andere verontreinigingen op de cameralens en maak deze schoon met een zachte, schone doek.
- Richt de camera op een plek met voldoende verlichting, want lichtomstandigheden hebben een grote invloed op de beeldkwaliteit.
- Update de firmware van de camera naar de nieuwste versie.
- Reset de camera naar de fabrieksinstellingen en probeer het opnieuw.

Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met onze Zositech Support: <https://support.zositech.com>

3. Vaak offline

- Controleer of het aangesloten netwerk normaal werkt.
- Controleer of de netwerkkabel beschadigd is en controleer vervolgens of de aansluiting van de PoE-switch of router goed werkt.
- Controleer of de versie van de camera de nieuwste is. Zo niet, update dan naar de nieuwste versie.

Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met onze Zositech Support: <https://support.zositech.com>

4. Ondersteunt de camera bewegingsdetectie en beeldopname

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.

Kennisgeving van naleving

1. FCC-conformiteitsverklaring

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken,
- (2) Dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

2. CE vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring

ZOSI verklaart dat de WiFi camera voldoet aan de essentiële eisen en overige relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU. PoE-camera voldoet aan Richtlijn 2014/EU.

3. 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 schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde 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, gebruikt u het retour- en ophaalsysteem of neemt u contact op met de winkel waar u het product heeft gekocht. U kunt dit product naar een milieuvriendelijk recyclingcentrum brengen.

Ondersteuning

Bezoek Zositech.com(www.zositech.com) voor de laatste informatie en bronnen: Hier vindt u producthandleidingen, bedieningsvideo's, probleemoplossing en veelgestelde vragen. Neem dan contact met ons op via service@zositech.com



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

F921014Z3008940