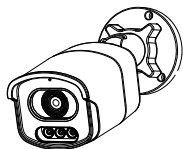


# Packliste



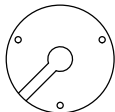
Kamera



Wasserdichtes Gehäuse



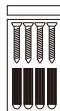
Netzteil



Installationsaufkleber



Warnaufkleber



Schraubenpaket



Bedienungsanleitung



Antenne

Hinweis: Die Anzahl der Zubehöerteile variiert je nach Kameramodell, das Sie gekauft haben.

# Überblick über die Kamera

SD-Kartensteckplatz

Lautsprecher

Antenne

Integriertes Mikrofon

Linse

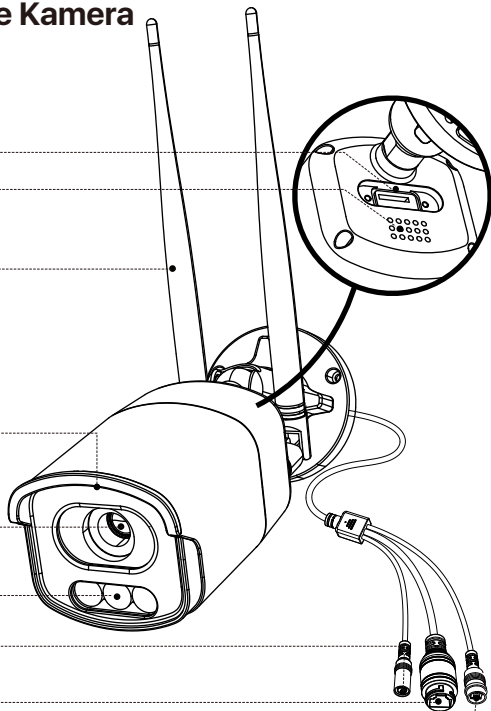
Warmes Licht

Stromanschluss

POE-Netzwerkabel

Reset

(Halten Sie 5 Sekunden lang gedrückt, um die Kamera auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.)



# 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.)



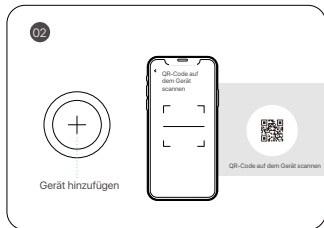
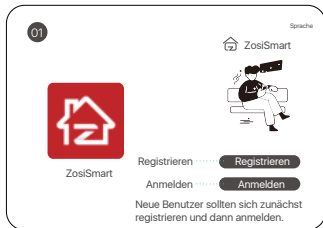
Zosi Smart



Android/IOS

## 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.



# Kamera Installieren

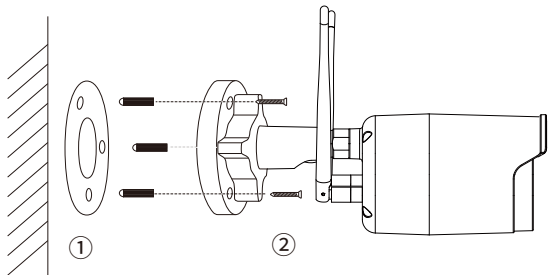
## Installationshinweise

- Richten Sie die Kamera nicht auf direkte Lichtquellen.
- Richten Sie die Kamera nicht auf Fenster oder reflektierende Oberflächen, da dies zu Beeinträchtigungen der Bildqualität aufgrund von Reflexionen von Infrarotlicht, Umgebungslicht oder Statuslicht führen kann.
- Platzieren Sie die Kamera nicht in einem schattigen Bereich, sondern richten Sie sie auf einen gut beleuchteten Bereich. Andernfalls könnte die Bildqualität beeinträchtigt werden. Für eine bessere Bildqualität stellen Sie sicher, dass die Beleuchtungsbedingungen der Kamera und des aufgenommenen Objekts gleich sind.
- Um optimale Leistung zu gewährleisten, wird empfohlen, die Kamera während der Installation möglichst weit von Mikrowellen, Fernsehgeräten, schnurlosen Telefonen und Babyüberwachungsgeräten und anderen elektronischen Geräten entfernt zu halten, um Signalstörungen zu vermeiden.
- Es wird empfohlen, die Linse regelmäßig mit einem weichen Tuch zu reinigen.
- Stellen Sie sicher, dass der Stromanschluss nicht Feuchtigkeit, Wasser oder Schmutz ausgesetzt ist oder blockiert wird.
- Installieren Sie die Kamera nicht an Stellen, an denen sie direktem Regen- oder Schneefall ausgesetzt ist.
- Die Kamera kann auch unter extrem kalten Bedingungen bis zu  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$  betrieben werden, da sie beim Einschalten Wärme erzeugt. Bevor Sie die Kamera im Freien installieren, können Sie die Kamera einige Minuten in einem Innenbereich vorwärmen. (Nur für Außenkameras)

## Die Kamera an der Wand Montieren

1. Bohren Sie gemäß der Installationslochschaablone Löcher.

Hinweis: Bei Bedarf können Sie die mitgelieferten Dübel verwenden.

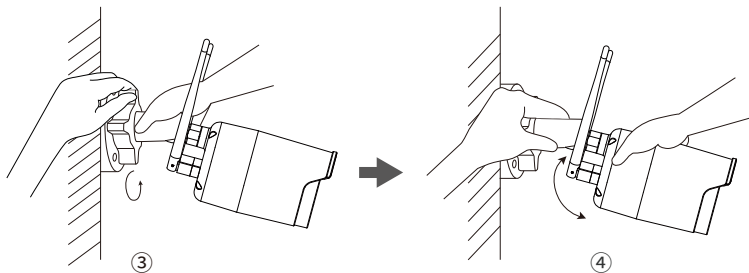


2. Befestigen Sie die Kamerahalterung mit den mitgelieferten Schrauben.

Hinweis: Führen Sie das Kabel durch die Kabelnut in der Montagehalterung.

3. Lockern Sie die Stellschraube und passen Sie den Winkel der Kamera für die beste Sicht an.

4. Schrauben Sie die Stellschraube fest, um die Kamera zu fixieren.

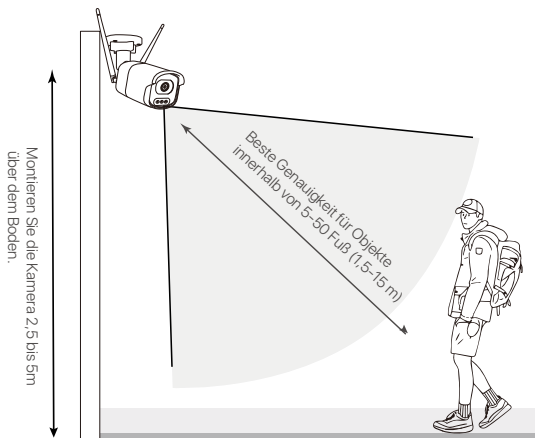


# Installationsabstand, Höhe, Winkel

Abstand: Beste Präzision für Objekte im Bereich von 5-50 Fuß (1,5-15 Meter).

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

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



Hinweis: Die Genauigkeit der Personenerkennung wird von verschiedenen Faktoren wie der Entfernung zwischen Person und Kamera, der Körpergröße der Person, der Höhe und dem Winkel der Kamera beeinflusst. In Nachtsichtumgebungen kann auch die Genauigkeit und Entfernung der Erkennung beeinträchtigt werden.

# 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: 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.

## **Q: Die Scheinwerfer sind nicht eingeschaltet?**

Wenn die Scheinwerfer auf Ihrer Kamera nicht leuchten, versuchen Sie bitte folgende Lösungen:

- Stellen Sie sicher, dass die Scheinwerfer in den Geräteeinstellungen der ZOSI Smart App/Client aktiviert sind. Aktualisieren Sie die Firmware der Kamera auf die neueste Version.
- Setzen Sie die Kamera auf Werkseinstellungen zurück und überprüfen Sie erneut die Einstellungen für die Scheinwerfer.

## **Q: Unterstützt die Kamera Bewegungserkennung und Bildaufnahme?**

- Die Kamera erfasst automatisch Bilder, wenn Bewegungen von Personen oder Fahrzeugen erkannt werden oder wenn sich das erfasste Bild ändert. Benutzer können auch manuell Bilder mit unserer ZOSI Smart App aufnehmen.

Wenn dies nicht funktioniert, wenden Sie sich bitte an den ZOSI-Support.

# Spezifikationen

Abmessungen	66x85x187mm
Gewicht	490g
Betriebstemperatur	-10°C bis 55°C (14°F bis 131°F)
Betriebsfeuchtigkeit	10% - 90%
Schutzklasse	IP66

Für weitere Spezifikationen besuchen Sie bitte <https://support.zositech.com>

## Anweisungen für die Akkreditierung

### CE 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 2014/30/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 Altkumulatoren, 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.