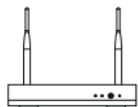


1/ Packliste

4er Wireless Kamerasset enthält:



NVR*1



Kamera*4



Kurzanleitung*1



Maus*1



Montagesockel*4



Schraubenpaket*4



Pin Nadel*1



Schraubendreher*1



5V-1A USB-Ladegerät +
Ladekabel*1



12V-2A NVR-Netzteil*1

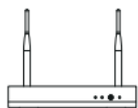


Akku*1



1m Netzwerkkabel*1

8er Wireless Kamerasset enthält:



NVR*1



Kamera*8



Kurzanleitung*1



Maus*1



Montagesockel*8



Schraubenpaket*8



Pin Nadel*1



Schraubendreher*1



5V-1A USB-Ladegerät +
Ladekabel*1



12V-2A NVR-Netzteil*1



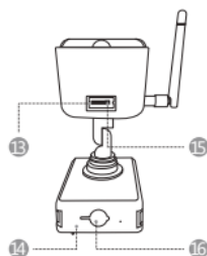
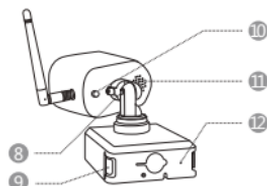
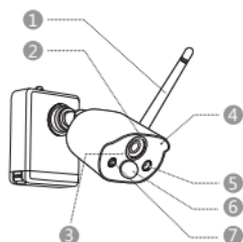
Akku*1



1m Netzwerkkabel*1

2/ Übersicht

2.1 Kamera



- | | | | |
|------------|--------------------------|---|--------------------------------|
| ① Antenne | ⑤ Netzwerkanzeige | ⑨ Druckstelle, um Batteriefach abzunehmen | ⑬ MicroSD-Kartenslot |
| ② Linse | ⑥ PIR | ⑩ Strom Knopf | ⑭ Batteriebefestigungsschraube |
| ③ IR LEDs | ⑦ Weiße LEDs | ⑪ Lautsprecher | ⑮ Reset Knopf |
| ④ Mikrofon | ⑧ Winkeleinstellschraube | ⑫ Ladestandanzeige | ⑯ Batterieladeanschluss |

Beschreibung der Kameranetzwerkanzeige:

Blaues Licht ist immer an: Die Kamera wurde erfolgreich gekoppelt oder geweckt

Rotes Licht blinkt kontinuierlich und langsam: Warten auf Kopplung mit dem Wireless Recorder

Konstantes rotes Licht: schwache Batterie

Rotes und blaues Licht sind aus: im Standby

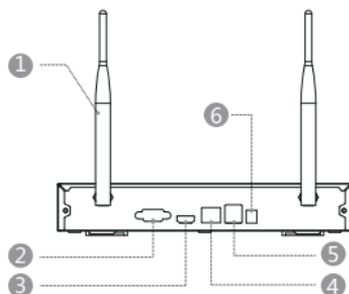
Beschreibung der Kamerataste:

Den Netzschalter 1 Sekunden lang gedrückt halten: Ein- oder Ausschalten

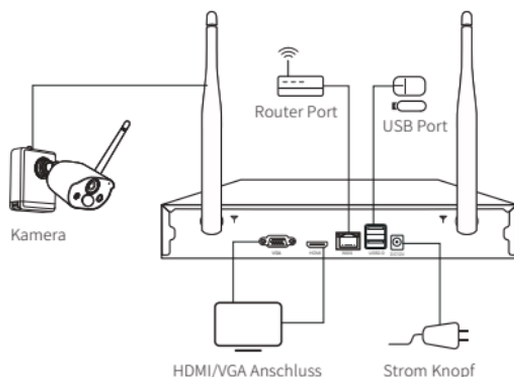
Die Reset-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten: Zurücksetzen und in den Pairing-Zustand wechseln (rotes Licht blinkt kontinuierlich nach dem Hinweiston)

2.2 NVR

- | | |
|------------------|----------------------------|
| ① Antenne | ④ RJ45 LAN Kabel Anschluss |
| ② VGA Anschluss | ⑤ USB Port |
| ③ HDMI Anschluss | ⑥ Strom Knopf |



2.3 Systemanschlussplan

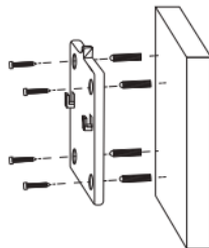


3/ Kamera installieren

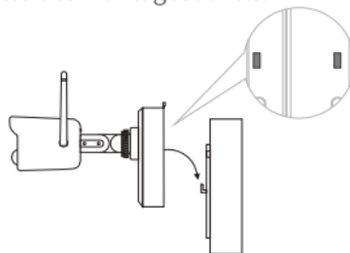
3.1 Die Kamera kann auf jede Plattformoberfläche platziert werden: Tische, Stühle, Böden usw.

3.2 Montage an der Wand (wie im Bild gezeigt)

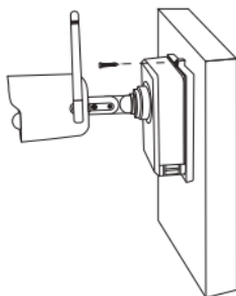
3.2.1 Zuerst 5 Löcher in die Wand bohren und dann mit dem Zubehör aus dem Schraubenpaket den Montagesockel an der gewünschten Einbauposition befestigen.



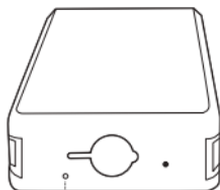
3.2.2 Verriegeln Sie die beiden Schlitz am Kamerasockel mit dem erhöhten Teil der Befestigungsplatte des Montagesockels.



3.2.3 Befestigen Sie die Kamera und die Befestigungsplatte des Montagesockels mit Schrauben.

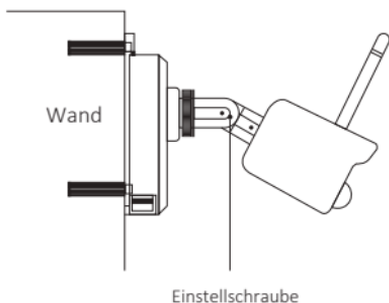


3.2.4 Ziehen Sie die Schrauben an der Unterseite des Batteriefachs der Kamera fest, um den Akku zu befestigen.



Schraubenloch unten im Batteriefach

3.2.5 Stellen Sie die Kamera mit einem Schraubendreher auf einen geeigneten Winkel ein und ziehen Sie die Einstellschraube fest.



4/ Wichtige Hinweise zum Reduzieren von Fehlalarmen

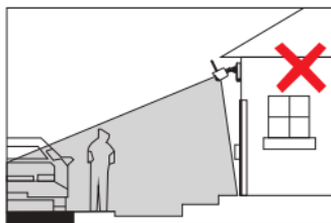
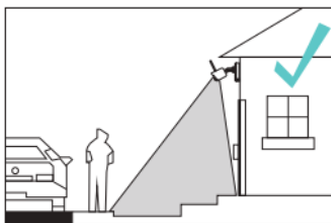
4.1 Beachten Sie die Folgenden, um Fehlalarme zu reduzieren:

- Installieren Sie die Kamera nicht in der Nähe von Objekten mit hellem Licht, einschließlich Sonnenlicht, hellen Lampenlichtern usw.
- Stellen Sie die Kamera nicht zu nahe an einem Ort auf, wo Fahrzeuge häufig vorbeifahren. Basierend auf zahlreichen Tests beträgt die empfohlene Entfernung zwischen Kamera und Fahrzeug 15 Meter.
- Halten Sie die Kamera fern von den Auslässen, einschließlich Auslässen von der Klimaanlage und dem Befeuchter und Wärmeübertragungsöffnungen der Projektoren, usw.
- Halten Sie die Kamera mindestens 1 Meter von drahtlosen Geräten einschließlich WLAN-Routern und Telefonen entfernt, um Funkstörungen zu vermeiden.

4.2 Den Überwachungsbereich abdecken

Es ist nicht empfohlen, den PIR-Sensor bei der Installation der Kamera senkrecht zum sich bewegenden Objekt zu richten, da er sonst die Bewegungsereignisse nicht erkennt.

Es wird empfohlen, den Winkel zwischen dem PIR-Sensor und dem erkannten Objekt größer als 10 Grad zu machen.



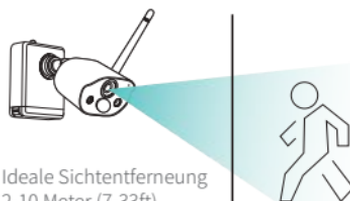
Ja

Nein

Es ist nicht empfohlen, den PIR-Sensor senkrecht zum bewegenden Objekt zu richten.

Der Weg des bewegenden Objekts: > 10 Grad

Eingang



Ideale Sichtentfernung
2-10 Meter (7-33ft)

5/ Ein Konto Erstellen

5.1 Suchen Sie im App Store oder Android Application Market nach „Zosi Smart“, oder scannen Sie den QR-Code unten, um es herunterzuladen.(Bei der ersten Verwendung erteilen Sie der APP bitte die entsprechenden Berechtigungen. Wenn dies nicht zulässig ist, kann das Gerät nicht hinzugefügt werden oder wenn die Kamera eine Bewegungserkennung oder einen Alarm auslöst, kann das Handy den Alarm-Push nicht empfangen.)

Hinweis: Das Apple-Mobiltelefonsystem erfordert iOS 9.0 oder höher und das Android-Mobiltelefonsystem erfordert Android 5.0 oder höher.



ZOSI



Android/iOS

Neue Benutzer müssen sich per E-Mail/Telefonnummer registrieren, indem sie auf die Schaltfläche „Registrieren“ klicken, den Schritten zum Abschließen der Kontoregistrierung folgen und sich anmelden.

6/ ZOSI Smart APP

6.1 Gerät hinzufügen

Öffnen Sie die Zosi Smart App auf Ihrem Handy, melden Sie sich an und rufen Sie die Seite „Geräte“ auf, klicken Sie auf das „+“-Symbol und wählen Sie „Gerät hinzufügen“ aus. Wählen Sie das Gerätemodell auf der Seite „Gerät hinzufügen“ und scannen Sie den QR Code auf dem Recorder oder auf dem Bildschirm um das Gerät hinzuzufügen.

Anhang: Scannen Sie den folgenden QR-Code um das Bedienungsvideo zu schauen.



6.1. 2 Kopplung von Kamera und NVR

Hinweis: Die Originalkamera wurde mit dem NVR gekoppelt, es ist keine Konfiguration erforderlich. Wenn die Pairing-Informationen der Kamera und des NVR gelöscht werden, muss die Kamera erneut codiert werden. Die Schritte von der Konfiguration sind wie folgt:

(1) Platzieren Sie die Akkukamera in der Nähe des NVRs, in einem Abstand von 30~100cm.

(2) Wenn die Batteriekamera eingeschaltet ist, halten Sie die Reset-Taste 3-5 Sekunden lang gedrückt. Nachdem Sie die Sprachansage der Kamera gehört haben, schalten Sie die Match Code Funktion des NVRs ein, um die Kamera hinzuzufügen. Nachdem das Pairing erfolgreich ist, gibt die Kamera eine Sprachansage, dass das Pairing erfolgreich war.



7/ AVSS Software

Stellen Sie sicher, dass die Netzwerkkonfiguration des Recorders abgeschlossen hat, bevor Sie das Gerät in der PC Client Software AVSS hinzufügen.

Besuchen Sie <https://www.zositech.com/support-center> um die Software AVSS herunterzuladen.

7.1 Anmelden Installieren Sie die AVSS Software und doppelklicken Sie auf das Symbol „AVSS“, um sie zu treiben. Wählen Sie die Sprache aus und klicken Sie auf Anmelden.

Hinweis: Wenn Sie noch kein Konto haben, müssen Sie sich zuerst ein Konto registrieren. Es wird empfohlen, die gleichen Zugangsdaten für die ZOSI Smart App zu benutzen, oder sich lokal anzumelden (dafür ist kein Benutzername und Passwort erforderlich).

ZOSI
Security made easy.
V1.7.3.491

Deutsch

Geben Sie Ihren Benutzernamen ein

Passwort eingeben

Lokale Anmelden Passwort vergessen?
 Passwort merken

Anmelden

Kein Account? [Registrieren sofort](#)

ZOSI
Security made easy.
V1.7.3.491

Bereich China

Konto

Bestätigungscodes Bestätigungscodes erhalten

Passwort

Bestätigen

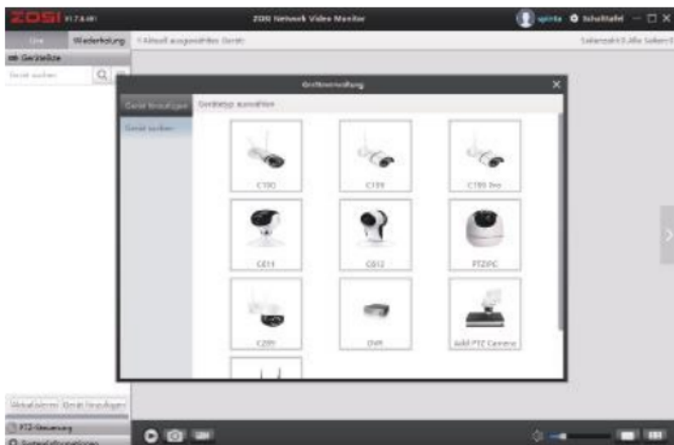
zustimmen Nutzungsbedingungen und Datenschutz

Registrieren

Haben Sie schon ein Konto registriert? [Anmelden](#)

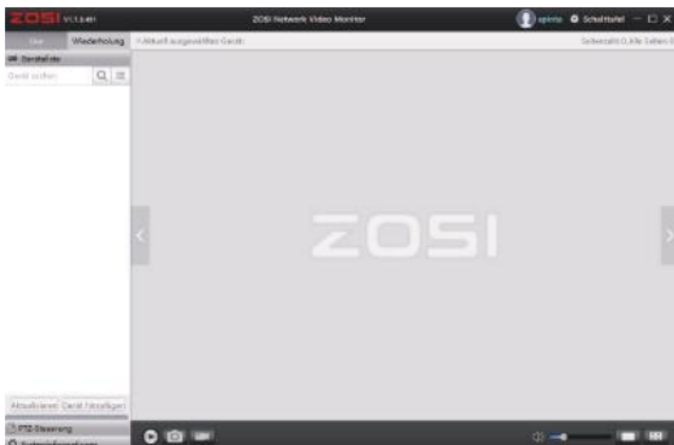
7.2 Geräteverwaltung

(1) Gerät hinzufügen: Klicken Sie unten rechts, um ein Gerät hinzuzufügen> wählen Sie den Gerätetyp> geben Sie den Gerätenamen, die Geräte-ID, den Benutzernamen, das Gerätepasswort und die Kanalnummer ein> klicken Sie dann auf Speichern, das Gerät wird gezeichnet und Hinzufügen ist erfolgreich.



7.3 Live Video und Wiedergabe

7.3.1 Klicken Sie auf Live Video in der oberen linken Ecke und dann auf das Gerät in der Geräteliste unten, um Live Video anzusehen.



7.3.2 Klicken Sie in der oberen rechten Ecke auf Wiedergabe, um die Wiedergabeschchnittstelle aufzurufen und das aufgenommenen Videos des Geräts zu spielen.



8/ Fehlerbehebung

(1) Das Gerät ist offline

Überprüfen Sie die Internetverbindung des Routers.

Überprüfen Sie die Verbindung zwischen dem drahtlosen NVR und dem Router.

(2) Vorschau nicht möglich

Der Server ist möglicherweise überlastet, starten Sie die App neu und versuchen Sie es erneut.

(3) Keine Push Nachricht

Bitte stellen Sie sicher, dass Sie die Mitteilungsberechtigung von der App aktiviert haben;

Bitte aktivieren Sie Alarm Benachrichtigung in den APP-Einstellungen;

Bitte stellen Sie sicher, dass der Alarmmeldung in den Kameraeinstellungen aktiviert ist.

(4) Kein Video

Bitte bestätigen Sie, ob die Festplatte normal erkannt wird.

Bitte überprüfen Sie die Aufnahmeeinstellungen des drahtlosen NVR.