

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

Alle Informationen, einschließlich Wortlaute, Bilder und Grafiken, jedoch nicht darauf beschränkt, sind das Eigentum von Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (nachstehend als „EZVIZ“ bezeichnet). Dieses Benutzerhandbuch (nachstehend als „das Handbuch“ bezeichnet) darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von EZVIZ weder ganz noch teilweise reproduziert, geändert, übersetzt oder verbreitet werden. Sofern nicht anderweitig vereinbart, bietet EZVIZ keine ausdrückliche oder implizierte Gewährleistung oder Garantie bezüglich der Bedienungsanleitung.


Über dieses Handbuch

Die Bedienungsanleitung beinhaltet Anleitungen zur Verwendung und Verwaltung des Produkts. Bilder, Diagramme, Abbildungen und alle sonstigen Informationen dienen nur der Beschreibung und Erklärung. Die Änderung der in der Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen ist aufgrund von Firmware-Aktualisierungen oder aus anderen Gründen vorbehalten. Die aktuelle Version finden Sie auf der **ezviz™** Website (<http://www.ezviz.com>).

Überarbeitungsdatensatz

Neuerscheinung – Januar, 2025

Markenankennung

ezviz™,  und andere Marken und Logos von EZVIZ sind das Eigentum von EZVIZ in verschiedenen Ländern. Andere nachstehend erwähnte Marken und Logos stehen im Besitz der entsprechenden Eigentümer.

Haftungsausschluss

SOWEIT GESETZLICH ZULÄSSIG WIRD DAS BESCHRIEBENE PRODUKT MIT SEINER HARDWARE, SOFTWARE UND FIRMWARE OHNE MÄNGELGEWÄHR, MIT ALLEN FEHLERN UND FEHLFUNKTIONEN DELIEFERT, UND EZVIZ GIBT KEINE AUSDRÜCKLICHEN ODER IMPLIZIERTEN GARANTIE, EINSCHLIEßLICH UND OHNE EINSCHRÄNKUNG, DER MARKTFÄHIGKEIT, ZUFRIEDENSTELLENDEN QUALITÄT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG DER RECHTE DRITTER. AUF KEINEN FALL HAFTEN EZVIZ, SEINE GESCHÄFTSFÜHRER, ANGESTELLTEN, MITARBEITER ODER PARTNER FÜR BESONDERE, ZUFÄLLIGE, DIREKTE ODER INDIREKTE SCHÄDEN, EINSCHLIEßLICH, JEDOCH NICHT DARAUF BESCHRÄNKT, VERLUST VON GESCHÄFTSGEWINNEN, GESCHÄFTSUNTERBRECHUNG ODER VERLUST VON DATEN ODER DOKUMENTATIONEN IN VERBINDUNG MIT DER VERWENDUNG DIESES PRODUKTS, SELBST WENN EZVIZ ÜBER DIE MÖGLICHKEIT DERARTIGER SCHÄDEN INFORMIERT WAR.

IN DEM NACH GELTENDEM RECHT MAXIMAL ZULÄSSIGEN UMFANG IST DIE GESAMTHAFTUNG VON EZVIZ FÜR ALLE SCHÄDEN IN KEINEM FALL HÖHER ALS DER URSPRÜNGLICHE KAUFPREIS DES PRODUKTS.

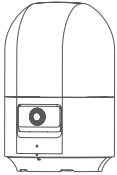
EZVIZ ÜBERNIMMT KEINE HAFTUNG FÜR PERSONEN- ODER SACHSCHÄDEN INFOLGE VON PRODUKTAUSFALL ODER SERVICEEINSTELLUNG, DIE DURCH: A) UNSACHGEMÄßE INSTALLATION ODER NUTZUNG, DIE NICHT DEN ANFORDERUNGEN ENTSPRICHT, B) SCHUTZ NATIONALER ODER ÖFFENTLICHER INTERESSEN, C) HÖHERE GEWALT, D) SIE SELBST ODER DRITTE, EINSCHLIEßLICH, ABER NICHT DARAUF BESCHRÄNKT, DIE VERWENDUNG VON PRODUKTEN, SOFTWARE, ANWENDUNGEN UND ANDEREN PRODUKTEN DRITTER VERURSACHT WERDEN. BEZÜGLICH PRODUKTEN MIT INTERNETZUGANG ERFOLGT DIE VERWENDUNG DER PRODUKTE AUSSCHLIEßLICH AUF EIGENES RISIKO. EZVIZ IST NICHT FÜR ANORMALEN BETRIEB, DATENSCHUTZVERSTÖßE ODER ANDERE SCHÄDEN AUFGRUND VON CYBERATTACKEN, HACKERANGRIFFEN, VIREN ODER ANDEREN INTERNET-SICHERHEITSRISIKEN VERANTWORTLICH; EZVIZ BIETET JEDOCH AUF ANFRAGE ZEITGERECHTE TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG. ÜBERWACHUNGS- UND DATENSCHUTZGESETZE VARIIEREN JE NACH RICHTSBARKEIT. ÜBERPRÜFEN SIE VOR DER VERWENDUNG DIESER PRODUKTS ALLE RELEVANTEN GESETZE IN IHRER RICHTSBARKEIT, UM SICHERZUSTELLEN, DASS IHRE VERWENDUNG GEGEN KEINE GELTENDEN GESETZE VERSTÖßT. EZVIZ HAFTET NICHT, FALLS DIESER PRODUKT FÜR UNGESETZLICHE ZWECKE VERWENDET WIRD. FÜR DEN FALL VON WIDERSPRÜCHEN ZWISCHEN DEM VORSTEHENDEN UND DEM GELTENDEN RECHT GILT DAS LETZTERE.

Inhalt

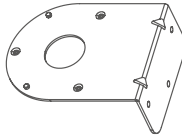
Übersicht.....	1
1. Lieferumfang.....	1
2. Grundlegendes	1
Montageablauf	3
1. Vorbereitung	3
2. Obermontage	4
3. Wandmontage	7
4. Verkabelung am Torantrieb.....	8
Ansicht Ihres Geräts	9
1. Live-Ansicht.....	9
2. Kamera Einstellungen.....	10
3. Lautsprechereinstellungen	11
Technische Daten	12
Leitlinien zur Verwendung von Videoprodukten.....	13
Informationen für private Haushalte	14

Übersicht

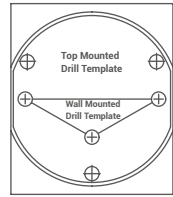
1. Lieferumfang



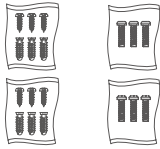
Alarmlichtkamera (×1)



Wandhalterung (×1)



Bohrschablone (×1)



Schraubenset (×4)



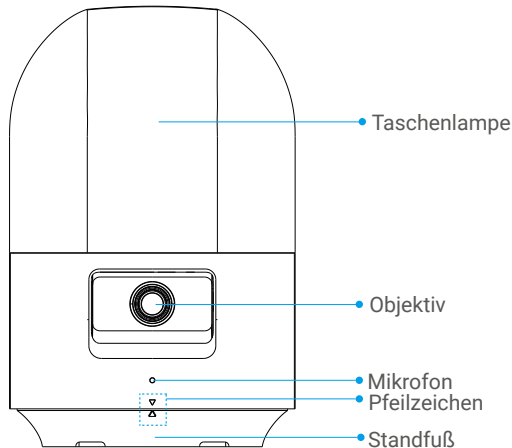
Rechtliche Informationen (×1)



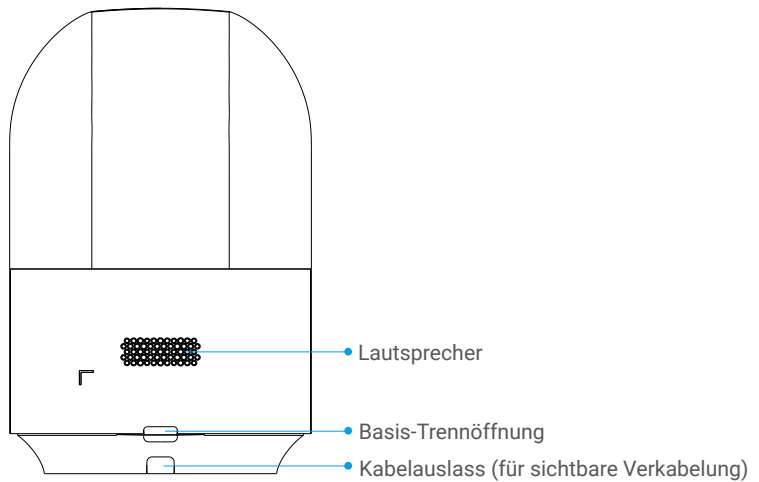
Kurzanleitung (×1)

- Dieses Produkt muss mit einem EZVIZ-Toröffner (nachfolgend „Toröffner“ genannt) verwendet werden.
- Es kann verschiedene Arten von Toröffnern und Toren geben. Der Toröffner und das Tor Abbildungen in diesem Benutzerhandbuch dienen nur als Referenz.

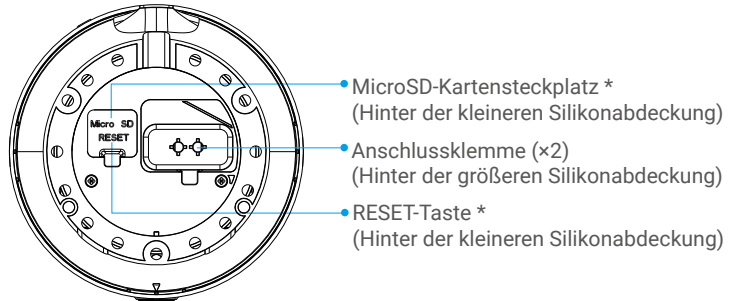
2. Grundlegendes



Vorderansicht



Rückansicht



Unteransicht

Name	Beschreibung
MicroSD-Kartensteckplatz	Setzen Sie eine Micro-SD-Karte (separat erhältlich) in diesen Steckplatz ein. Formatieren Sie die Karte für den Gebrauch mit der EZVIZ-App. Empfohlene Kompatibilität: Klasse 10, Mindestkapazität 16GB, Maximalkapazität 512GB.
RESET-Taste	Halten Sie diese Taste bei eingeschalteter Kamera ca. 4 Sekunden lang gedrückt, um alle Parameter auf die Standardeinstellungen zurückzusetzen.

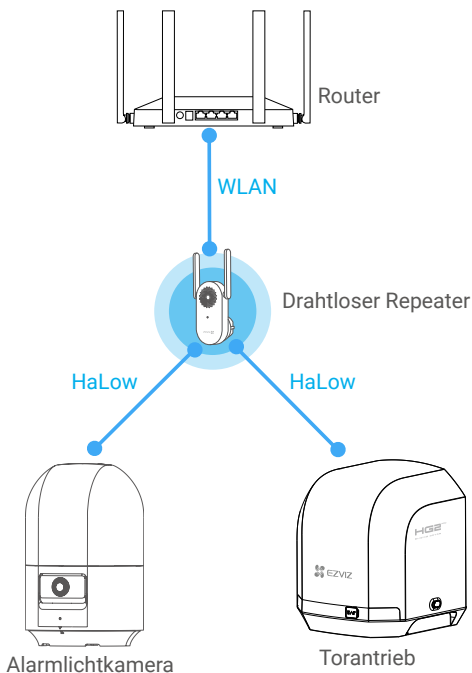
Montageablauf

- Bevor Sie die Alarmlichtkamera installieren, stellen Sie sicher, dass der Toröffner vom Strom getrennt ist.
- Es wird empfohlen, die Alarmlichtkamera auf derselben Seite wie den Torantrieb zu installieren, also auf der Seite, zu der sich das Tor öffnet.
- Um eine gute Live-Ansicht zu gewährleisten, installieren Sie die Alarmlichtkamera so nah wie möglich am WLAN-Repeater, ohne Wände oder Metallhindernisse dazwischen.
- Es wird empfohlen, die Alarmlichtkamera in einer Höhe von 2 m zu installieren. Das Installieren der Kamera zu hoch oder zu niedrig kann zu toten Winkeln führen und die Überwachungsleistung beeinträchtigen.
- Verkabelungsspezifikationen: $2 \times 0.75 \text{ mm}^2$, maximale Länge: 10m.
- Achten Sie darauf, die Drähte beim Anschließen nicht kurz zu schließen.

1. Vorbereitung

1. Wenn eine vorhandene Alarmlichtkamera an der Säule installiert ist, entfernen Sie diese zuerst. Die Kabel können zur Verwendung beibehalten werden.
2. Die Alarmlichtkamera benötigt zwei Kabel für die Verbindung mit dem Torantrieb. Wenn keine Kabel vorhanden sind, bohren Sie bitte Löcher und bereiten Sie die Kabel zuerst vor.
3. Schauen Sie sich um die Säule herum und wählen Sie einen idealen Installationsort für die Alarmlichtkamera (entweder an der Wand oder oben auf der Säule), um sicherzustellen, dass die Kamera nach der Installation eine gute Überwachungsperspektive erhält.
4. Es wird empfohlen, die Alarmlichtkamera oben auf der Säule (obere Montage) zu installieren, da die Kamera eine breitere Überwachungsperspektive sowie eine stärkere drahtlose Leistung erzielen kann.
5. Die Überwachungsperspektive der Alarmlichtkamera kann durch Faktoren wie die Höhe der Pfeilerspitze und den Neigungswinkel der Oberseite beeinflusst werden.
6. Wählen Sie zwischen Obermontage und Wandmontage basierend auf der Struktur Ihres Tors und Ihrer Pfeiler.

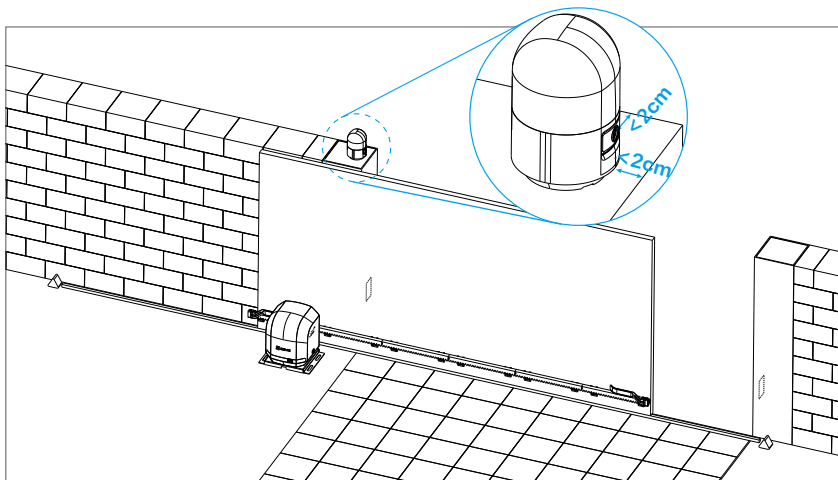
Drahtlose Kommunikationstopologie



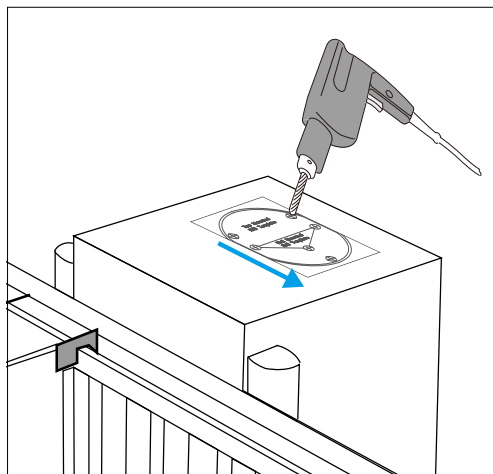
2. Obermontage

1. Wählen Sie einen geeigneten Installationsort oben auf der Säule und kleben Sie die Bohrschablone auf (stellen Sie sicher, dass der Installationsbereich sauber und eben ist).

- Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen der Linse der Alarmlichtkamera und den Säulenkanten weniger als 2 cm beträgt; andernfalls kann ein toter Winkel im Überwachungsbereich auftreten.
- Es wird empfohlen, dass die Säule nicht höher als 2,5 m sein sollte.

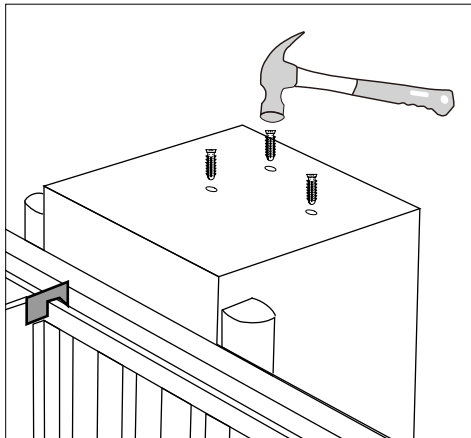


2. Bohren Sie die Löcher mit einem Bohrer (Durchmesser 5,5 mm) entsprechend den drei Punkten entlang des Kreises auf der Bohrschablone (Bohrtiefe: ca. 25 mm).

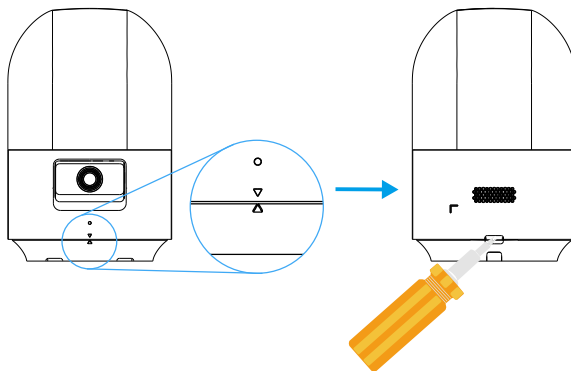


- Stellen Sie sicher, dass der stumpfe Winkel des Innendreiecks auf der Bohrschablone in der gleichen Richtung wie das Objektiv der Alarmlichtkamera zeigt (wie durch den Pfeil in der Abbildung angezeigt).

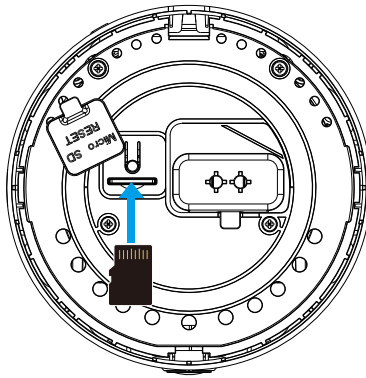
3. Entfernen Sie die Bohrschablone, setzen Sie die Dübel in die Löcher und schlagen Sie sie nur in die Löcher.



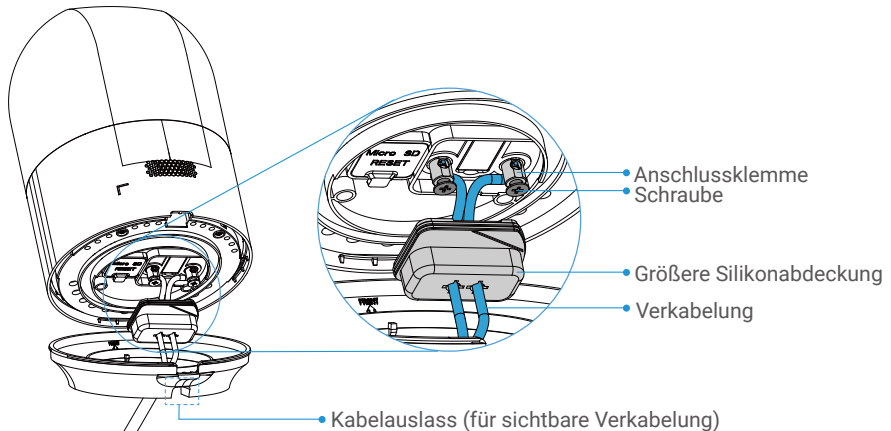
4. Richten Sie das Pfeilsymbol am Kameragehäuse mit dem Pfeilsymbol an der Kamerabasis aus und verwenden Sie einen Schraubendreher, um die Basis von der Alarmlichtkamera zu trennen (von der Basis-Trennöffnung).



5. Öffnen Sie die kleinere Silikonabdeckung am unteren Teil des Kameragehäuses, setzen Sie eine Micro-SD-Karte (separat erhältlich) in den Kartensteckplatz ein und schließen Sie die Abdeckung wieder.

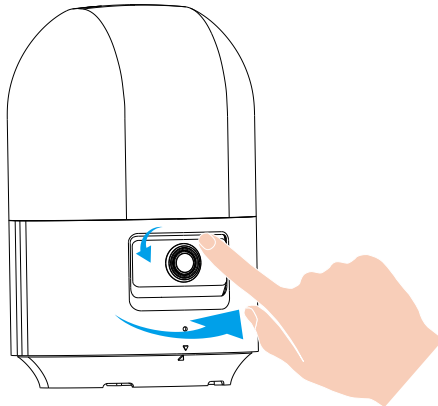


- i** Nachdem Sie die Micro-SD-Karte installiert haben, sollten Sie die Karte in der EZVIZ-App initialisieren, bevor Sie sie verwenden:
- Tippen Sie in der EZVIZ-App in den Geräteeinstellungen auf Speicherstatus, um den Status der SD-Karte zu überprüfen.
 - Wenn für die Speicherkarte der Status „Nicht initialisiert“ angezeigt wird, tippen Sie darauf, um sie zu initialisieren. Anschließend ändert sich der Status auf Normal. Die Karte ist nun in der Lage, Videos zu speichern.
- Entfernen Sie die Isolierung von zwei verdeckten Drähten auf 6-10 mm und führen Sie die Drähte durch die Kamerabasis.
 - Richten Sie die drei Schraublöcher an der Basis mit den gebohrten Löchern oben am Pfeiler aus (dabei sicherstellen, dass das Pfeilsymbol auf der Basis zum Tor zeigt). Verwenden Sie drei Schrauben, um die Basis zu befestigen.
 - Verbinden Sie die Kabel mit der Kamera.
 - Entfernen Sie die größere Silikonabdeckung am unteren Teil des Kameragehäuses.
 - Verwenden Sie einen Schraubendreher, um die beiden Schrauben an den beiden Anschlussklemmen zu lösen.
 - Führen Sie die verdeckten Kabel durch die Löcher der größeren Silikonabdeckung und verbinden Sie sie mit den beiden Anschlussklemmen.
 - Verwenden Sie einen Schraubendreher, um die Schrauben an den Anschlussklemmen wieder festzuziehen.
 - Setzen Sie die Silikonhülle wieder fest und sicher auf.



- i** Wenn Sie sichtbare Verkabelung verwenden, führen Sie die Kabel nach der Verbindung durch den Kabelausschlass.
- Richten Sie das Pfeilsymbol am Kameragehäuse mit dem Pfeil am Kamerafuß aus und drücken Sie das Kameragehäuse nach unten, um es einzusetzen. Passen Sie die Position des Kameragehäuses (in horizontaler Richtung) und des Objektivs (in vertikaler Richtung) an, um eine breite

Überwachungsperspektive zu gewährleisten.

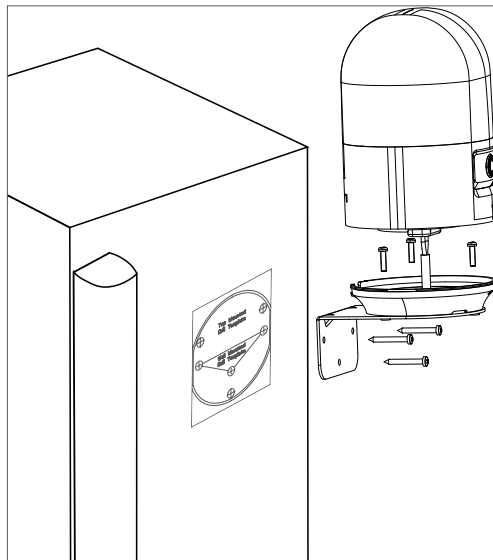


3. Wandmontage

Wenn Ihr Tor und Ihre Pfeiler nicht für die Montage oben geeignet sind, können Sie die Wandmontage verwenden.


- Für die Wandmontage wird empfohlen, die Alarmlichtkamera in einer Höhe von 1,5 bis 2,5 Metern zu installieren.
- Die Betriebsdetails der Wandmontage sind ähnlich wie die der Deckenmontage und werden daher hier nicht wiederholt.

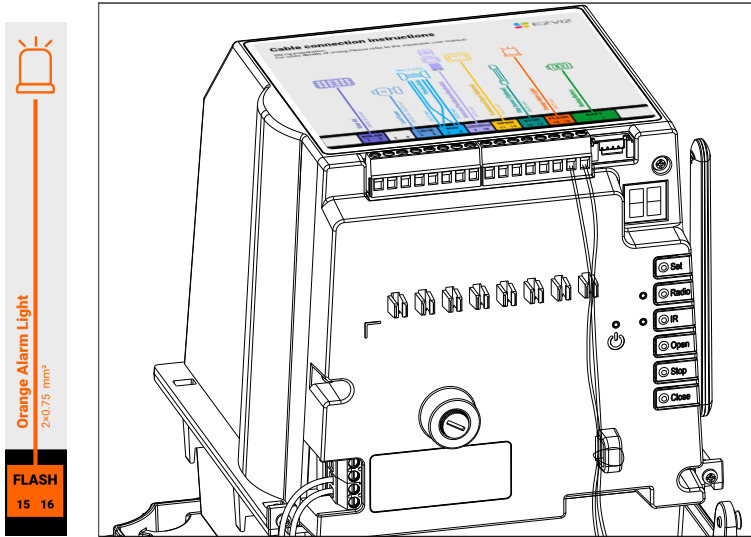
1. Trennen Sie die Kamerabasis vom Kameragehäuse und befestigen Sie die Basis am Wandhalterung (im Lieferumfang enthalten).
2. Wählen Sie einen geeigneten Installationsort an der Wand des Pfeilers und installieren Sie die Wandhalterung.
3. Verbinden Sie die Kabel und befestigen Sie das Kameragehäuse am Wandhalter.



4. Passen Sie die Position des Kameragehäuses und des Objektivs an.


4. Verkabelung am Torantrieb

1. Lösen Sie die beiden Schrauben an den „FLASH“-Anschlüssen am Toröffner.
 2. Führen Sie die beiden Kabel der Alarmlichtkamera separat in die „FLASH“-Anschlüsse ein.
 3. Ziehen Sie die Schrauben an den beiden Anschlüssen wieder fest.
-  Stellen Sie sicher, dass die Schrauben richtig angezogen sind und die Drähte nicht abfallen.
4. Verwenden Sie ein Kabelbinder, um die Drähte im Kabelhalter zu befestigen.



Nachdem der Toröffner eingeschaltet ist, werden der Toröffner und die Alarmlichtkamera automatisch mit dem Funkrepeater verbunden und zu Ihrem EZVIZ-Konto hinzugefügt. Sie können die Live-Ansicht der Alarmlichtkamera in der EZVIZ-App überprüfen.

Ansicht Ihres Geräts

 Die Benutzeroberfläche der App kann sich aufgrund von Versions-Updates ändern. Bitte sehen Sie sich die aktuelle Benutzeroberfläche an.

1. Live-Ansicht

Beim Starten der EZVIZ-App wird die Geräteseite wie unten dargestellt angezeigt.
Sie können eine Live-Übertragung anzeigen und anhören, Fotos oder Aufnahmen erstellen und die Videoauflösung nach Bedarf einrichten.


Eintrag 1:

In der EZVIZ-App tippen Sie auf die Gerätekarte der Alarmlichtkamera.

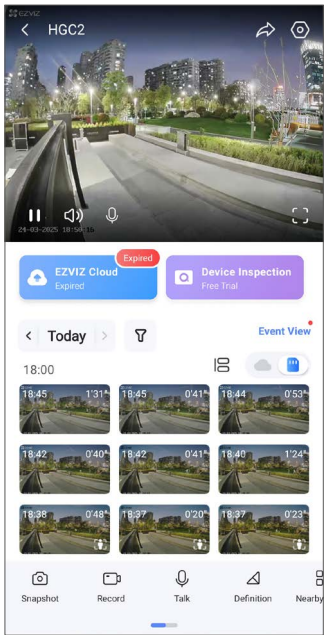
Eintrag 2:

Auf der Detailseite des Torantriebs tippen Sie auf „Live-Ansicht“.



Eintrag 3:

Auf der Detailseite des WLAN-Repeater tippen Sie auf das  Symbol in der Gerätekarte der Alarmlichtkamera.

Die Live-Ansichtsseite der Alarmlichtkamera wird wie folgt angezeigt.





 Wischen Sie nach links und rechts über den Bildschirm, um weitere Symbole anzuzeigen.

Symbol	Beschreibung
	Freigeben. Geben Sie Ihr Gerät für andere Personen frei.
	Einstellungen. Anzeigen oder Ändern der Einstellungen der Alarmlichtkamera.

Symbol	Beschreibung
	Pause/Wiedergabe. Pause oder spielen Sie die Live-Ansicht ab.
	Ton. Schalten Sie den Ton in der Live-Ansicht ein oder aus.
	Sprechen. Tippen Sie auf das Symbol und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um mit Personen in der Nähe der Kamera zu sprechen oder ihnen zuzuhören.
	Vollbild. Sehen Sie die Live-Ansicht im Vollbildmodus.
	(Nur im Vollbildmodus sichtbar) Historische Videoclips anzeigen.
	Foto. Tippen Sie, um eine Momentaufnahme der Live-Ansicht zu machen.
	Aufzeichnung. Aufnahme manuell starten/beenden.
	Auflösung. Wählen Sie eine Videoauflösung nach Bedarf.
	In der Nähe befindliches Gerät. Tippen Sie, um verfügbare Geräte in der Nähe zu überprüfen.
	Bild-in-Bild (BiB). Tippen Sie auf das Symbol, der aktuelle Bildschirm wird zu einem separaten kleinen Fenster, das über einer anderen App auf Ihrem Mobiltelefon schweben kann.
	Tipp. Tippen Sie, um weitere Informationen über das Gerät zu sehen.
	Neuanordnen. Ordnen Sie die Reihenfolge aller oben genannten Funktionen neu an.

2. Kamera Einstellungen

-  Um die Lautstärke oder Helligkeit der Alarmlichtkamera einzustellen, gehen Sie zur Einstellungsseite des Torantriebs und wählen Sie „Alarmlichtlautstärke“ oder „Alarmlichthelligkeit“.

Auf der Live-Ansicht-Seite tippen Sie auf das  Symbol, um die Einstellungsseite der Alarmlichtkamera aufzurufen.

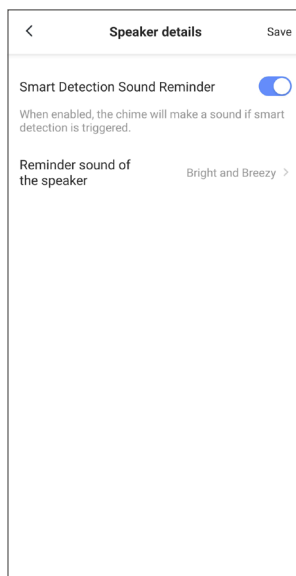
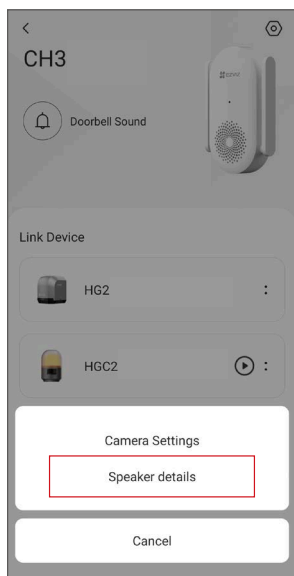
Einstellung	Beschreibung
Name	Anzeigen oder tippen, um den Namen Ihrer Alarmlichtkamera hier anzupassen.
Intelligente Erkennung	Sie können zwischen verschiedenen Erkennungstypen für Ihre Alarmlichtkamera wählen.
Benachrichtigungsmeldung	Hier können Sie die Benachrichtigungen des Geräts und der EZVIZ-App verwalten.
Audioeinstellungen	Hier können Sie die relevanten Audioparameter für Ihr Gerät einstellen.
Bildeinstellungen	Hier können Sie die relevanten Bildparameter für Ihr Gerät einstellen.
Aufnahmeliste	Sie können zwischen verschiedenen Aufnahmemodi für Ihr Gerät wählen und den Status der Micro-SD-Karte hier einsehen.
Datenschutz Einstellungen	Hier können Sie Ihre Videos mit einem Verschlüsselungspasswort verschlüsseln und den Datenschutzbereich anpassen.

Einstellung	Beschreibung
Netzwerkeinstellungen	Sie können das verbundene WLAN-Netzwerk anzeigen, eine Bandbreitenerkennung durchführen und den drahtlosen Testmodus aktivieren.
Geräteinformationen	Hier können Sie die Geräteinformationen sehen, einschließlich der Bedienungsanleitung.
Gerät freigeben	Sie können das Gerät für ihre Familienmitglieder oder Gäste freigeben.
EZVIZ Cloud	Sie können den Cloud-Speicher abonnieren und verwalten.
Geräteprüfung	Hier können Sie die Geräteprüfung abonnieren.
Gerät löschen	Tippen Sie, um die Alarmlichtkamera aus der EZVIZ-App zu löschen.

3. Lautsprechereinstellungen

Um die Lautsprechereinstellungen für die Alarmlichtkamera zu konfigurieren, folgen Sie den untenstehenden Schritten.

1. Auf der Detailseite des WLAN-Repeaters tippen Sie auf die Gerätekarte der Alarmlichtkamera und wählen Sie „Lautsprecherdetails“.
2. Auf der Seite „Lautsprecherdetails“ können Sie die intelligente Erkennungston-Erinnerung aktivieren und einen Erinnerungston nach Wunsch auswählen.
3. Tippen Sie auf „Speichern“ in der oberen rechten Ecke.



Nachdem Sie die Smart Detection Sound-Erinnerung aktiviert haben, gibt der drahtlose Repeater jedes Mal einen Ton von sich, wenn die intelligente Erkennung der Kamera ausgelöst wird.

Technische Daten

Elemente	Beschreibung
Auflösung	2048*1536
Tag- und Nachtmodus-Schalter	IR-Sperrfilter mit automatischer Umschaltung
Verbindungsmethode	Kabelverbindung (2-adrig), Digitale Signalübertragung
Intelligenter Alarm	Intelligente menschliche Bewegungserkennung + Herumlungererkennung
Betriebsbedingungen	-30 °C bis 55 °C, Luftfeuchtigkeit 95 % oder weniger (nicht kondensierend)
Schutzrate	IPX5

Leitlinien zur Verwendung von Videoprodukten

Liebe geschätzte EZVIZ Benutzer,

Technologie wirkt sich auf jeden Aspekt unseres Lebens aus. Als zukunftsorientiertes Technologieunternehmen sind wir uns zunehmend der Rolle bewusst, die Technologie bei der Verbesserung von Effizienz und Lebensqualität spielt. Gleichzeitig sind wir uns auch der potenziellen Schäden durch unsachgemäße Nutzung bewusst. Zum Beispiel können Videoprodukte echte, vollständige und klare Bilder aufzeichnen, daher haben sie einen großen Wert bei der Darstellung von Fakten. Dennoch können eine unangemessene Verteilung, Nutzung und/oder Verarbeitung von Videoaufzeichnungen die Privatsphäre, legitimen Rechte und Interessen anderer verletzen.

Engagiert für die Innovation von Technologie zum Wohle, plädieren wir bei EZVIZ hiermit ernsthaft dafür, dass jeder Benutzer Video-Produkte ordnungsgemäß und verantwortungsbewusst verwendet, um gemeinsam eine positive Umgebung zu schaffen, in der alle damit verbundenen Praktiken und Nutzungen den geltenden Gesetzen und Vorschriften entsprechen, die Interessen und Rechte Einzelner respektieren und die soziale Moral fördern.

Hier sind die Initiativen von EZVIZ, auf die wir Ihre Aufmerksamkeit lenken möchten:

1. Jede Person hat eine berechtigte Erwartung auf Privatsphäre, und die Verwendung von Videoprodukten sollte nicht im Widerspruch zu einer solchen berechtigten Erwartung stehen. Daher sollte bei der Installation von Videoprodukten in öffentlichen Bereichen eine Warnmeldung angezeigt werden, die den Überwachungsbereich klar und effektiv erläutert. Für nicht öffentliche Bereiche sollen die Rechte und Interessen der beteiligten Personen sorgfältig bewertet werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Installation von Videoprodukten nur nach Einholung der Zustimmung der Beteiligten und ohne Installation von hochgradig unsichtbaren Videoprodukten ohne das Wissen anderer.

2. Videoprodukte zeichnen objektiv Aufnahmen von realen Aktivitäten innerhalb eines bestimmten Zeitraums und Raums auf. Benutzer sollen im Voraus die beteiligten Personen und Rechte in diesem Bereich vernünftig identifizieren, um jegliche Verletzung von Porträt-, Privatsphäre- oder anderen gesetzlichen Rechten anderer zu vermeiden, während sie sich selbst durch Videoprodukte schützen. Wenn Sie sich dafür entscheiden, die Audioaufnahmefunktion auf Ihrer Kamera zu aktivieren, werden Geräusche, einschließlich Gespräche, innerhalb des Überwachungsbereichs aufgezeichnet. Wir empfehlen dringend eine umfassende Bewertung der potenziellen Schallquellen im Überwachungsbereich, um die Notwendigkeit und Angemessenheit vollständig zu verstehen, bevor Sie die Audioaufnahmefunktion aktivieren.

3. Videoprodukte in Verwendung generieren kontinuierlich Audio- oder visuelle Daten aus realen Szenen – möglicherweise einschließlich biometrischer Informationen wie Gesichtsbilder – basierend auf der Auswahl der Produktfunktionen. Solche Daten können verwendet oder verarbeitet werden. Videoprodukte sind nur technologische Werkzeuge, die rechtliche und moralische Standards nicht menschlich praktizieren können, um die rechtmäßige und ordnungsgemäße Verwendung von Daten zu leiten. Es sind die Methoden und Zwecke der Personen, die die generierten Daten kontrollieren und nutzen, die den Unterschied ausmachen. Daher müssen Datenverantwortliche nicht nur strikt die geltenden Gesetze und Vorschriften einhalten, sondern auch nicht verpflichtende Regeln wie internationale Abkommen, moralische Standards, kulturelle Normen, öffentliche Ordnung und lokale Bräuche vollständig respektieren. Darüber hinaus sollten wir immer den Schutz der Privatsphäre und der Portratrechte sowie anderer berechtigter Interessen priorisieren.

4. Die kontinuierlich von Videoprodukten generierten Videodaten tragen die Rechte, Werte und anderen Anforderungen verschiedener Interessengruppen. Daher ist es äußerst wichtig, die Datensicherheit zu gewährleisten und die Produkte vor böswilligen Eindringlingen zu schützen. Jeder Benutzer und Datenverantwortliche soll alle vernünftigen und notwendigen Maßnahmen ergreifen, um die Produkt- und Datensicherheit zu maximieren, Datenlecks, unangemessene Offenlegung oder Missbrauch zu vermeiden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, die Einrichtung von Zugangskontrollen, die Auswahl einer geeigneten Netzwerkumgebung, in der Videoprodukte verbunden sind, und die ständige Optimierung der Netzwerksicherheit.

5. Videoprodukte haben einen großen Beitrag zur Verbesserung der Sicherheit unserer Gesellschaft geleistet, und wir glauben, dass sie auch weiterhin eine positive Rolle in verschiedenen Aspekten unseres täglichen Lebens spielen werden. Jeder Versuch, diese Produkte zu missbrauchen, um Menschenrechte zu verletzen oder an rechtswidrigen Aktivitäten teilzunehmen, widerspricht dem eigentlichen Wesen des Werts von technischer

Innovation und Produktentwicklung. Wir ermutigen jeden Benutzer, eigene Methoden und Regeln zur Bewertung und Überwachung der Verwendung von Videoprodukten festzulegen, um sicherzustellen, dass diese Produkte immer ordnungsgemäß, durchdacht und wohlwollend verwendet werden.

Informationen für private Haushalte

1. Getrennte Sammlung von Altgeräten: Elektrische und elektronische Geräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Abfallgeräten müssen diese getrennt von unsortiertem kommunalem Abfall entsorgen. Insbesondere gehören Abfallgeräte nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.
2. Batterien und wiederaufladbare Batterien sowie Lampen: Besitzer von Altgeräten müssen in der Regel vor der Abgabe an einer Sammelstelle Abfallbatterien und Akkumulatoren, die nicht fest mit dem Altgerät verbunden sind, und die ohne Zerstörung vom Altgerät entfernt werden können, von diesem trennen. Dies gilt nicht, wenn Altgeräte unter Beteiligung einer öffentlichen Entsorgungseinrichtung zur Wiederverwendung vorbereitet werden.
3. Optionen für die Rückgabe von Altgeräten: Besitzer von Abfallgeräten aus privaten Haushalten können diese kostenlos an den Sammelstellen der öffentlichen Abfallentsorgungsbehörden oder an den Rücknahmestellen, die von Herstellern oder Händlern im Sinne des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes eingerichtet wurden, zurückgeben. Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für elektrische und elektronische Geräte sowie Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals im Jahr oder dauerhaft elektrische und elektronische Geräte anbieten und auf dem Markt verfügbar machen, sind verpflichtet, diese zurückzunehmen. Dies gilt auch im Falle der Verteilung mittels Fernkommunikationsmittel, wenn die Lager- und Versandflächen für elektrische und elektronische Geräte mindestens 400 m² betragen oder die Gesamtlager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreiber sollen grundsätzlich die Rücknahme sicherstellen, indem sie geeignete Rückgabemöglichkeiten in angemessener Entfernung zum jeweiligen Endbenutzer bereitstellen. Die Möglichkeit der kostenlosen Rückgabe von Altgeräten besteht für Vertreiber, die verpflichtet sind, Altgeräte zurückzunehmen, unter anderem wenn ein neues ähnliches Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer geliefert wird.
4. Datenschutz-Hinweis: Abfallausrüstung enthält oft sensible persönliche Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnologie wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für das Löschen der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.
5. Bedeutung des Symbols "durchgestrichener Müllcontainer": Das Symbol eines durchgestrichenen Müllcontainers, das regelmäßig auf elektrischen und elektronischen Geräten dargestellt wird, zeigt an, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt von unsortiertem kommunalem Abfall gesammelt werden soll.