

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as “EZVIZ”). This user manual (hereinafter referred to as “the Manual”) cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezviz.com>).

Revision Record

New release – January, 2022

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED “AS IS”, WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Table of Contents

Genel Bakış	1
1. Kutu İeriđi.....	1
2. Temel Bilgiler	1
EZVIZ Uygulamasını indirme	2
İnternete Bağlanma	3
A Seeneđi: Kablololu Bağlantı	3
B Seeneđi: Kablosuz Bağlantı.....	4
Takma	5
1. Mikro SD Kartın Takılması (İsteğe Bağlı).....	5
2. Montaj Konumu	5
3. Montaj Prosedürü	5
4. Su Geirmez Kit Kurulumu (İsteğe Bağlı)	8
EZVIZ Uygulamasındaki İşlemler	9
1. Canlı Grüntüleme.....	9
2. Ayarlar.....	10
EZVIZ Bağlantısı	11
1. Amazon Alexa Kullanın	11
2. Google Asistan'ı Kullanın.....	12
SSS	13
Video Ürünlerinin Kullanılması ile İlgili Girişimler	14

Genel Bakış

1. Kutu İçeriği



Kamera (x1)



Montaj Desteği (x1)



Delme Şablonu (x1)



Su Geçirmez Kit (x1)



Vida Kiti (x1)



Güç Adaptörü (x1)



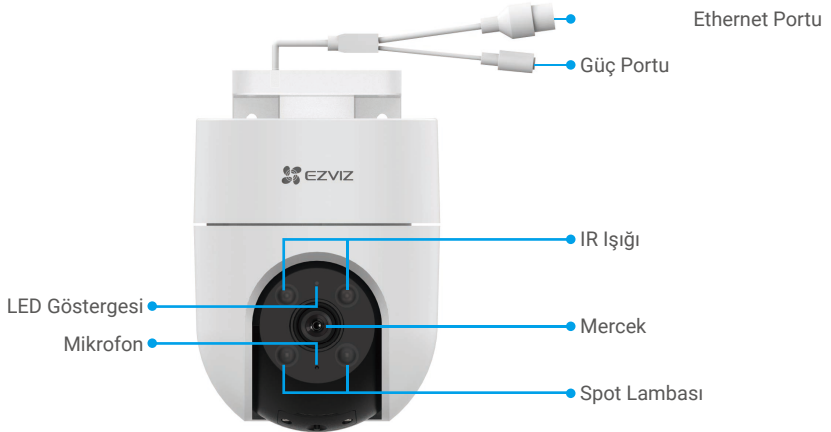
Mevzuat Bilgisi (x1)

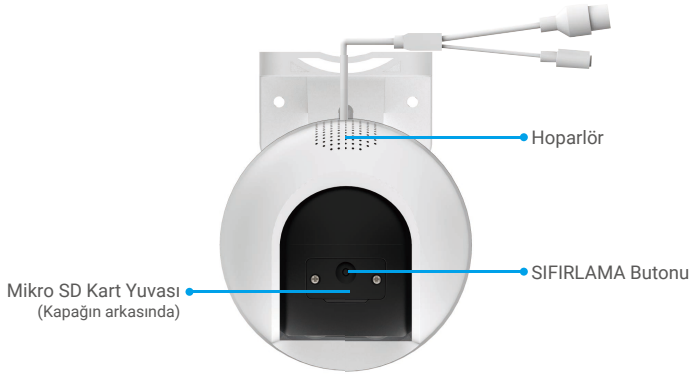


Hızlı Başlangıç Kılavuzu (x1)

i Güç adaptörünün görünümü, aldığınız ürüne göre değişir.

2. Temel Bilgiler





İsim	Açıklama												
SIFIRLAMA Düğmesi	Kamera çalışırken yaklaşık 5 saniye basılı tutun. Böylece, tüm parametreler varsayılan ayarlara geri yüklenir.												
Micro SD Kart (ayrıca satılır)	Kullanmadan önce kartı EZVIZ uygulamasında ilk kullanıma hazırlayın. Önerilen uyumluluk: Sınıf 10, maksimum alan 512 GB.												
LED Göstergesi	<table border="1"><tr><td>—</td><td>Sürekli Kırmızı: Kamera başlatılıyor.</td></tr><tr><td>• •</td><td>Yavaş Yanıp Sönen Kırmızı: Ağ özel durumu.</td></tr><tr><td>••••</td><td>Hızlı Yanıp Sönen Kırmızı: Kamera özel durumu (ör. Mikro SD kart hatası).</td></tr><tr><td>—</td><td>Sürekli Mavi: Uygulama kamerayı ziyaret ediyor.</td></tr><tr><td>• •</td><td>Yavaş Yanıp Sönen Mavi: Kamera düzgün çalışıyor.</td></tr><tr><td>••••</td><td>Hızlı Yanıp Sönen Mavi: Kamera Wi-Fi bağlantısı için hazır.</td></tr></table>	—	Sürekli Kırmızı: Kamera başlatılıyor.	• •	Yavaş Yanıp Sönen Kırmızı: Ağ özel durumu.	••••	Hızlı Yanıp Sönen Kırmızı: Kamera özel durumu (ör. Mikro SD kart hatası).	—	Sürekli Mavi: Uygulama kamerayı ziyaret ediyor.	• •	Yavaş Yanıp Sönen Mavi: Kamera düzgün çalışıyor.	••••	Hızlı Yanıp Sönen Mavi: Kamera Wi-Fi bağlantısı için hazır.
—	Sürekli Kırmızı: Kamera başlatılıyor.												
• •	Yavaş Yanıp Sönen Kırmızı: Ağ özel durumu.												
••••	Hızlı Yanıp Sönen Kırmızı: Kamera özel durumu (ör. Mikro SD kart hatası).												
—	Sürekli Mavi: Uygulama kamerayı ziyaret ediyor.												
• •	Yavaş Yanıp Sönen Mavi: Kamera düzgün çalışıyor.												
••••	Hızlı Yanıp Sönen Mavi: Kamera Wi-Fi bağlantısı için hazır.												

EZVIZ Uygulamasını indirme

1. Cep telefonunuzu Wi-Fi'ye bağlayın (önerilen).
2. App Store veya Google Play™ üzerinde "EZVIZ" araması yaparak EZVIZ uygulamasını indirin ve yükleyin.
3. Uygulamayı başlatın ve bir EZVIZ kullanıcı hesabı oluşturun.



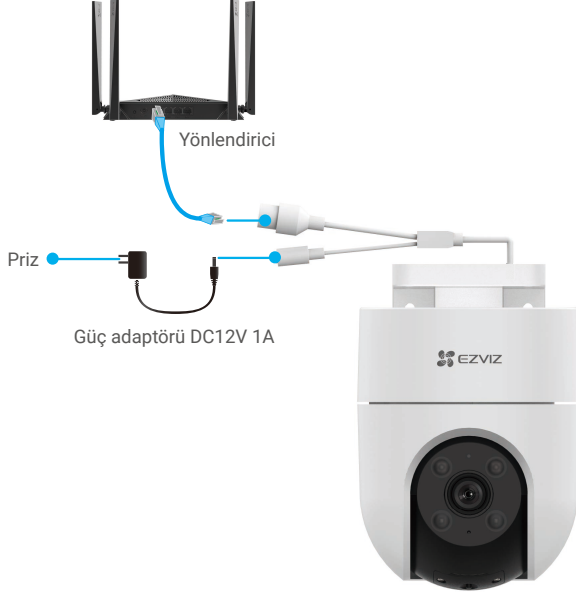
i Uygulamayı daha önce kullanmışsanız lütfen son sürüm olduğundan emin olun. Güncelleme olup olmadığını öğrenmek için app store'a gidin ve "EZVIZ" araması yapın.

İnternete Bağlanma

- Kablolu Bağlantı: Kamerayı yönlendiriciye bağlayın. Bkz. **A Seçeneği**.
- Kablosuz Bağlantı: Kamerayı Wi-Fi'ye bağlayın. Bkz. **B Seçeneği**.

A Seçeneği: Kablolu Bağlantı

1. Güç adaptörü kablosunu kameranın güç girişine takın.
2. Güç adaptörünü elektrik prizine takın.
- Hızlı yanıp sönen mavi LED kameranın açık olduğunu ve ağ yapılandırması için hazır olduğunu gösterir.
3. Kamerayı yönlendiricinizin LAN portuna Ethernet kablosu ile bağlayın (ayrıca satın alın).
- Yavaş yanıp sönen mavi LED, kameranın internete bağlı olduğunu gösterir



4. Kameranızı EZVIZ'e ekleyin.
 - EZVIZ uygulamasını kullanarak hesabınıza girin.
 - Ana ekranda, QR Kodunu Tara arayüzüne gitmek için sağ üst köşedeki "+" düğmesine dokunun.
 - Hızlı Başlangıç Kılavuzu kapağındaki veya kamera gövdesindeki QR kodunu tarayın.



- Kamerayı uygulamaya eklemek için EZVIZ uygulama sihirbazını takip edin.

B Seçeneği: Kablosuz Bağlantı

1. Güç adaptörü kablosunu kameranın güç girişine takın.
2. Güç adaptörünü elektrik prizine takın.

i Hızlı yanıp sönen mavi LED kameranın açık olduğunu ve ağ yapılandırması için hazır olduğunu gösterir.



3. Kamerayı EZVIZ'e ekleyin.

- EZVIZ uygulamasını kullanarak hesabınıza girin.
- Ana ekranda, QR Kodunu Tara arayüzüne gitmek için sağ üst köşedeki "+" düğmesine dokunun.
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu kapağındaki veya kamera gövdesindeki QR kodunu tarayın.



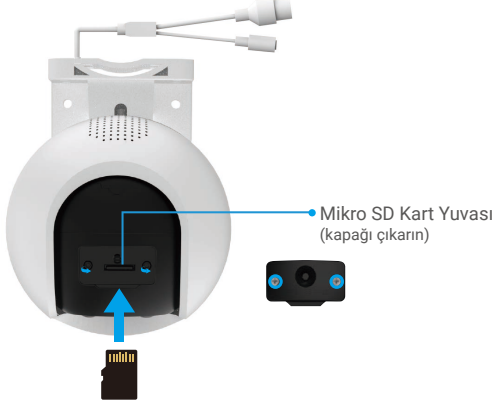
- Kamerayı EZVIZ'e eklemek için EZVIZ uygulama sihirbazını takip edin.

- i** • Lütfen kameranızı, cep telefonunuzun bağlı olduğu Wi-Fi ağına bağlayın.
- Wi-Fi bandı 2,4 GHz olmalıdır.
- i** Sıfırlama düğmesini yaklaşık 4 saniye basılı tutun. Böylece kamerayı yeniden başlatıp tüm parametreleri varsayılanlara geri yükleyebilirsiniz. Aşağıdaki durumlarda sıfırlama düğmesini yaklaşık 4 saniye basılı tutun:
 - Kamera Wi-Fi ağınıza bağlanamazsa.
 - Kamerayı başka bir Wi-Fi ağı ile bağlamak isterseniz.

Takma

1. Mikro SD Kartın Takılması (İsteğe Bağlı)

1. Kamera üzerindeki kapağı çıkarın.
2. Mikro SD kartı (ayrıca satılır) kart yuvasına takın.
3. Kamera üzerine kapağı takın.



i Mikro SD kartı taktikten sonra kullanmadan önce kartı EZVIZ uygulamasında ilk kullanıma hazırlamanız gerekir.

4. EZVIZ uygulamasında, SD kartın durumunu kontrol etmek için Device Settings (Aygıt Ayarları) arayüzündeki Storage Status (Depolama Durumu)'na dokunun.
 5. Hafıza kartı durumu Uninitialized (Başlatılmamış) olarak görünüyorsa başlatmak için dokunun.
- i** Durum daha sonra **Normal** olarak değişir ve ardından videolar kaydedilebilir.

2. Montaj Konumu

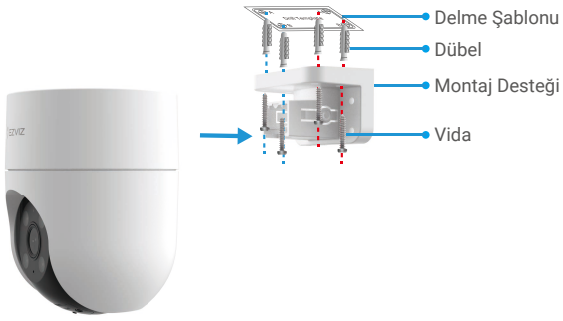
- Açık ve engellenmemiş görüş alanı olan ve iyi kablosuz sinyal sağlayacak bir konum seçin.
- Duvarın, kameranın ağırlığının üç katına dayanacak kadar güçlü olduğundan emin olun.
- Kamera, lens doğrudan güneş ışığına bakacak şekilde monte edilemez.

3. Montaj Prosedürü

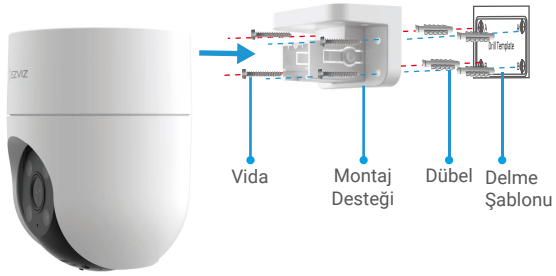
Kamera duvara monte edilebilir, tavana monte edilebilir ve direğe monte edilebilir.

Tavana/Duvara Montaj

1. Koruyucu filmi lensten çıkarın.
2. Delme şablonunu temiz ve düz bir yüzeye yapıştırın.
3. (Yalnızca beton duvar için) Vida deliklerini şablona göre delin ve dübelleri takın.
4. Montaj desteğini montaj yüzeyine sabitlemek için vidaları (PA4x25) kullanın.
5. Kamerayı montaj desteğinin üzerine itin.



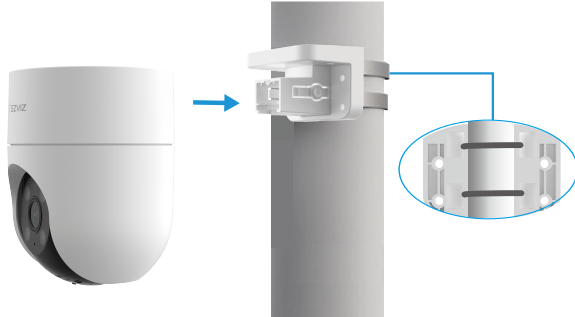
Şek. 1 Tavana Montaj



Şek. 2 Duvara Montaj

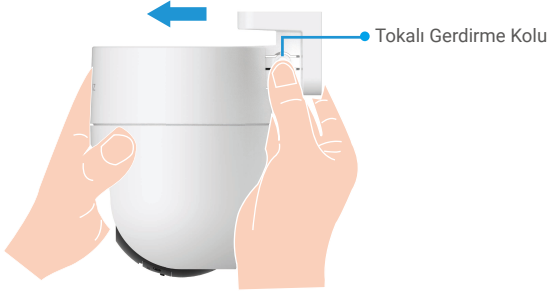
Direğe Montaj

1. Koruyucu filmi lensten çıkarın.
2. Montaj desteğini direğe sabitlemek için kablo başını kullanın (kutuya dâhil değildir).
3. Kamerayı montaj desteğinin üzerine itin



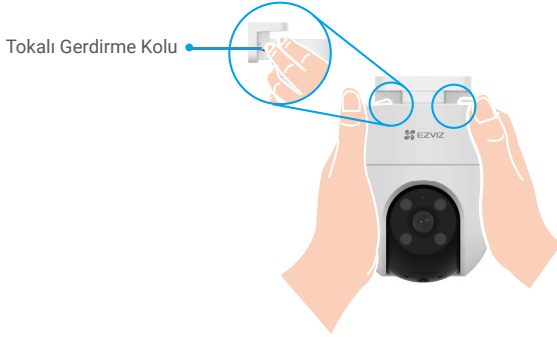
Tavandan Sökme

1. Montaj desteğinin iki tarafında iki tokalı gerdirme kolunu sıkıştırmak için başparmağınızı ve işaret parmağınızı kullanın.
2. Sol elinizle aşağıda gösterildiği gibi kamerayı montaj desteğinden çıkarın.



Duvardan/Direkten Sökme

1. Kamerayı elinizle tutun ve iki orta parmağınızı kameranın iki yanındaki tokalı gerdirme kollarına koyun.
2. Toka gerdirme kollarına basın ve aşağıda gösterildiği gibi aynı anda kamerayı montaj desteğinden çıkarın.



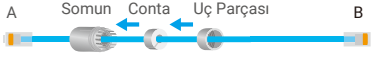
4. Su Geçirmez Kit Kurulumu (İsteğe Bağlı)

i Kameranın dışarıya veya nemli ortamlara takılması halinde, lütfen su geçirmez kiti kullanın.

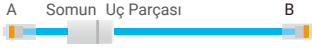
1. Contayı kameranın Ethernet portuna takın.



2. A'yı somun, conta ve uç parçası boyunca geçirin.



3. Somunu ve uç parçasını sıkın.



4. A'yı kameranın Ethernet portuna takın ve somunu sıkın.



5. B'yi yönlendiricinin LAN portuna bağlayın.



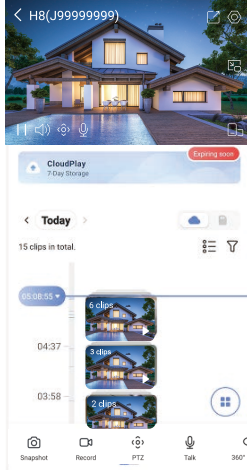
EZVIZ Uygulamasındaki İşlemler

i Sürüm güncellemesi nedeniyle uygulama arayüzü farklı olabilir. Telefonunuza yüklediğiniz uygulamanın arayüzü geçerli olacaktır.

1. Canlı Görüntüleme

EZVIZ uygulamasını başlattığınızda, cihaz sayfası aşağıdaki gibi gösterilir.

Canlı yayını izleyebilir, anlık görüntü alabilir, video kaydedebilir veya gerektiğinde video çözünürlüğünü seçebilirsiniz.



i Daha fazla simge görmek için ekran boyunca sola ve sağa kaydırın.

Simge	Açıklama
	Paylaş. Cihazınızı istediğiniz kişiyle paylaşın.
	Ayarlar. Cihaz ayarlarını görüntüleyin veya değiştirin.
	Snapshot (Anlık Görüntü). Anlık görüntü alın.
	Record (Kaydet). Manuel olarak kaydı başlatın/durdurun.
	Pan/Tilt (Kaydırma/Eğme). Daha geniş görüş alanı elde etmek için kamerayı döndürün. Ön Ayarlı Konum: izleme konumunu ön ayarlı konumlar olarak ayarlamak için PTZ'yi kontrol edin.
	360° Resim 360 derece görünümülü bir resim oluşturmak için dokununuz.
	Talk (Konuş). Simgeye dokununuz ve ardından kameranın önündeki kişilerle konuşmak veya onları dinlemek için ekrandaki talimatları izleyin.
	Ses-Işık Alarmı. İzinsiz girişleri engellemek için ses çıkarır ve flaş çakar.
	Tam ekran görüntüsü. Görüş alanınızın tam ekran görüntüsünün keyfini çıkarmak için dokununuz.
	Açılır. Görüntülenen videoyu kullanmakta olduğunuz başka bir uygulamanın üstünde izleyin.
	Projektör. Görüş alanını aydınlatmak için dokununuz.
	Speak (Konuş). Simgeye dokununuz ve ardından kameranın önündeki kişilerle konuşmak veya onları dinlemek için ekrandaki talimatları izleyin.
	Multi-screen Live (Çoklu Canlı Ekran). Pencere düzenlerini seçmek için dokununuz.

2. Ayarlar

Parametreler	Açıklama
Akıllı Algılama	Cihazınız için İnsan Şekli Algılama ve Görüntü Değişikliği Algılama arasından seçim yapabilirsiniz.
Sesli Bildirim	Sessiz, Yoğun, Yumuşak arasında uyarı tonları seçebilir ve hatta uyarı sesini özelleştirebilirsiniz.
Işıklı Bildirim	Etkinleştirildiğinde, algılama tetiklenirse kamera ışıkları yanıp söner.
Mesaj Bildirimi	Cihaz mesajını ve EZVIZ Uygulama bildirimini yönetebilirsiniz.
Ses	Devre dışı bırakıldığında, canlı görüntüde ve kayıtlı videolarda ses olmayacaktır.
Ses Modu	<ul style="list-style-type: none">• İntercom: Sesli mesaj göndermek için basılı tutun.• Sesli Arama: Sesli arama başlatmak için dokununuz.
Akıllı İşaret kutusu	İşlev etkinleştirildikten sonra, canlı görüntüde ve algılanan hedefin etrafında oynatılırken bir işaret kutusu görüntülenecektir.
Gece Görüş Modu	<ul style="list-style-type: none">• Renkli Gece Görüşü: Kameranın karanlık ortamlarda renkli görüntüler elde etmesine yardımcı olur.• Siyah/Beyaz Gece Görüşü: Kızılötesi ışığı, kameranın karanlık ortamlarda siyah beyaz görüntüler elde etmesine yardımcı olur.• Akıllı Gece Görüşü: Varsayılan olarak Siyah/Beyaz Gece Görüşü. Hareket algılandığında, görüş modu Renkli Gece Görüşü moduna geçecektir.
OSD	Etkinleştirildiğinde, kamera tarafından yakalanan tüm videolarda cihaz adıyla birlikte OSD görüntülenir.
Görüntüyü Çevir	Görüntüleri çevirmek için dokununuz.
Cihaz Uyku Modu	Uyku modu açıkken cihaz izlemeyi ve kaydetmeyi durdurur.
İnsan İzleme	Etkinleştirildiğinde kamera otomatik olarak insan hareketini takip edecektir.
PTZ Konum Kalibrasyonu	360° Resimde PTZ ön ayar konumu veya döndürme konumu için bir ofset olduğunda kamerayı kalibre edebilirsiniz.
360° Resim	360 derece görünümü bir resim oluşturmak için dokununuz.
Kayıt Listesi	Burada mikro SD kart kapasitesini, kullanılan alanı ve boş alanı görebilirsiniz. Ayrıca, bulut depolama hizmetlerini buradan etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.
Video Şifreleme	Etkinleştirildiğinde kamera tarafından çekilen görüntüler yalnızca parolanızı girdikten sonra kullanılabilir.
Şifreleme Parolasını Değiştir	Şifreleme parolasını buradan değiştirebilirsiniz.
Ağ	Önce cihazınızı çevrim dışı bırakın, ardından cihazınızı yeni bir ağa bağlayabilirsiniz.
Boşluk	Cihazı boşluklardan herhangi birine yerleştirebilirsiniz.
Zaman Dilimi	Burada gerektiğinde zaman dilimini seçebilirsiniz.
Saat Formatı	Burada gerektiğinde tarih biçimini seçebilirsiniz.
Kullanıcı Kılavuzu	Kameranın kullanım kılavuzunu buradan okuyabilirsiniz.
Cihaz Sürümü	Cihaz sürümünü burada görebilirsiniz.
Cihazı paylaş	Cihazı aile üyeleriniz veya misafirinizle paylaşabilirsiniz.
Cihazı yeniden başlatma	Kamerayı yeniden başlatmak için dokununuz.
Cihazı Sil	Kamerayı EZVIZ Cloud'dan silmek için dokununuz. Kamerayı sildikten sonra bulutta saklanan videolar silinmez. Kamerayı tekrar eklediğinizde videolar hâlâ görüntülenebilir.

EZVIZ Bağlantısı

1. Amazon Alexa Kullanın

Bu talimatlar EZVIZ cihazlarınızı Amazon Alexa ile kontrol etmenizi sağlar. İşlem sırasında herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, lütfen **Sorun Giderme** bölümüne **bakın**.

Başlamadan önce şunlardan emin olun:

1. EZVIZ cihazları EZVIZ uygulamasına bağlıdır.
2. EZVIZ uygulamasında, Cihaz Ayarları sayfasındaki "Video Şifreleme"yi kapatın ve "Ses"i açın.
3. Alexa özellikli bir cihaz sahibsiniz (yani Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (tüm jenerasyonlar), Fire TV stick (sadece ikinci jenerasyon) veya Fire TV Edition akıllı TV'ler).
4. Amazon Alexa uygulaması akıllı cihazınıza zaten yüklü ve bir hesap oluşturduunuz.

Amazon Alexa ile EZVIZ cihazlarınızı kontrol etmek için:

1. Alexa uygulamasını açın ve menüden "Skills and Games" (Beceri ve Oyunlar)'ı seçin.
2. Beceri ve Oyunlar ekranında, "EZVIZ" kelimesini aratınca "EZVIZ" becerilerine ulaşacaksınız.
3. EZVIZ cihazınızın becerisini seçin, ardından **ENABLE TO USE (KULLANIMI ETKİNLEŞTİR)** seçeneğine dokununuz.
4. EZVIZ kullanıcı adınızı ve parolanızı girip **Sign in (Oturum aç)**'a dokununuz.
5. Alexa'nın EZVIZ hesabınıza erişmesine izin vermek için **Authorize (İzin Ver)** düğmesine dokununuz. Böylece Alexa EZVIZ cihazlarınızı kontrol edebilir.
6. "EZVIZ has been successfully linked" (EZVIZ başarıyla bağlandı) mesajını göreceksiniz, ardından Alexa'nın tüm EZVIZ cihazlarınızı keşfetmesine izin vermek için **DISCOVER DEVICES (CİHAZLARI KEŞFET)**'e dokununuz.
7. Alexa uygulama menüsüne geri dönün. "Devices" (Cihazlar)'ı seçin ve cihazların altında tüm EZVIZ cihazlarınızı görüntüleyin.

Sesli Komut

Alexa uygulamasındaki veya Alexa Sesli Kontrol işlevindeki "Smart Home" (Akıllı Ev) menüsünden yeni bir akıllı cihazı keşfedin. Cihaz bulunduğunda, sesinizle kontrol edebilirsiniz. Alexa'ya basit komutlar söyleyin.

i Örneğin, cihazınızın adı: "show xxxx camera" (xxxx kamerayı göster), EZVIZ uygulamasında değiştirilebilir. Cihazın adını her değiştirdiğinizde, adı güncellemek için cihazı tekrar keşfetmeniz gerekir.

Sorun Giderme

Alexa cihazımı bulamazsa ne yapmalıyım?

İnternet bağlantısı sorunları olup olmadığını kontrol edin.

Akıllı cihazı yeniden başlatmayı ve Alexa'da cihazı yeniden bulmayı deneyin.

Cihazın durumu neden Alexa'da "Offline" (Çevrim Dışı) gösteriyor?

Kablosuz bağlantınız kesilmiş olabilir. Akıllı cihazı yeniden başlatın ve Alexa'da yeniden bulun.

Yönlendiricinizde internet erişimi olmayabilir. Yönlendiricinizin internete bağlı olup olmadığını kontrol edin ve tekrar deneyin.

i Amazon Alexa'nın kullanımını destekleyen ülkeler hakkında daha ayrıntılı bilgi için resmi web sitesine bakın.

2. Google Asistan'ı Kullanın

Google Asistan sayesinde Google Asistan sesli komutlarını söyleyerek EZVIZ cihazınızı etkinleştirebilir ve canlı izleyebilirsiniz.

Aşağıdaki cihazlar ve uygulamalar gereklidir:

1. İşlevsel bir EZVIZ uygulaması.
2. EZVIZ uygulamasında, Cihaz Ayarları sayfasındaki "Video Şifreleme"yi kapatın ve "Ses"i açın.
3. Bağlı ve işlevsel Chromecast'e sahip bir TV.
4. Telefonunuzda Google Asistan uygulaması.

Başlarken aşağıdaki adımları izleyin:

1. EZVIZ cihazını kurun ve uygulamada düzgün çalıştığından emin olun.
2. Google Home uygulamasını App Store'dan veya Google Play Store™ dan indirin ve Google hesabınızda oturum açın.
3. Myhome ekranında, sol üst köşedeki "+" işaretine dokunun ve Kurulum arayüzüne gitmek için menü listesinden "Set up device" (Cihazı Kur)'u seçin.
4. **"Works with Google" (Google ile çalıştır)'a** dokunun ve "EZVIZ" özelliklerini bulmak için "EZVIZ" kelimesini aratın.
5. EZVIZ kullanıcı adınızı ve parolanızı girip **Sign in (Oturum aç)'a** dokunun.
6. Google'un EZVIZ hesabınıza erişmesine izin vermek için **Authorize (İzin Ver)** düğmesine dokunun. Böylece Google EZVIZ cihazlarınızı kontrol edebilir.
7. **"Return to app" (Uygulamaya dön)'e** dokunun.
8. İzin verme işlemini tamamlamak için yukarıdaki adımları izleyin. Senkronizasyon tamamlandığında, EZVIZ servisi hizmet listenizde listelenir. EZVIZ hesabınız altında uyumlu cihazların listesini görmek için EZVIZ hizmeti simgesine dokunun.
9. Şimdi bazı komutları deneyin. Sistemi kurarken oluşturduğunuz kamera adını kullanın.

Kullanıcılar cihazları bireysel veya grup olarak yönetebilir. Odaya cihazları eklemek, kullanıcıların komut kullanarak aynı anda bir grup cihazı kontrol etmelerini sağlar.

Daha fazla bilgi için şu bağlantıya bakın:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

S: Uygulamada kamera çevrim dışı ise video kaydı devam eder mi?

C: Kameraya güç verilmiş, fakat internet bağlantısı kesilmişse bu durumda yerel kayıt devam eder, fakat bulut kaydı durur. Kameranın gücü kapatılırsa her iki video kaydı da durur.

S: Görüntüde kimse yoksa alarm neden veriliyor?

C: Algılama hassasiyeti için daha düşük bir değer belirleyin. Araç ve hayvanların da alarm tetikleyici kaynaklar olduğunu lütfen unutmayın.

S: Yerel depolama için micro SD kart nasıl kullanılır?

C: 1. Takılı bir mikro SD kart olduğundan ve kameranın EZVIZ hesabınıza eklendiğinden emin olun. EZVIZ uygulamasını açın ve "Device Details" (Cihaz Ayrıntıları) arayüzüne girin, "Initialize Storage Card" (Depolama Kartını Başlat) düğmesi görüldüğünde, önce mikro SD kartı başlatmanız gerekir.

2. Hareket algılama için mikro SD kart kaydı varsayılan olarak etkindir.

S: Kamera çevrim içi olduğunda cep telefonu alarm uyarılarını alamıyor.

C: 1. Cep telefonunuzda EZVIZ uygulamasının çalıştığından ve Hareket Algılama Bildiriminin etkinleştirildiğinden emin olun.

2. Android sistemi için uygulamanın arka planda çalıştığından emin olun; iOS için, "Settings > Notification" (Ayarlar> Bildirim)'de anlık mesaj işlevini etkinleştirin.

3. Hâlâ bir alarm yoksa, SIFIRLAMA düğmesini yaklaşık 4 saniye basılı tutarak kamera ayarlarını geri yükleyin.

S: Canlı görüntüleme veya oynatma başarısız.

C: Ağ bağlantınızın iyi olduğuna emin olun. Canlı videoları izlemek için iyi bir bant genişliği gerekir. Videoyu yenileyebilir veya ağı değiştirebilir ve tekrar deneyebilirsiniz.

 Cihaz hakkında daha fazla bilgi için lütfen www.ezviz.com sitesine bakın.

Video Ürünlerinin Kullanılması ile İlgili Girişimler

EZVIZ ürünlerini tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Teknoloji, hayatımızın her alanını etkiler. Bir yüksek teknoloji şirketi olarak teknolojinin iş verimliliğini ve yaşam kalitesini artırmadaki rolünün giderek daha fazla bilincine varıyoruz. Ancak uygun olmayan şekilde kullanıldığında yol açabileceği zararın da farkındayız. Örneğin video ürünleri, gerçek, eksiksiz ve net görüntüler kaydedebiliyor. Bu, geriye dönük olarak yüksek bir değer sağlar ve doğruları gerçek zamanlı olarak korur. Ancak video verileri uygunsuz şekilde dağıtılsa, kullanılsa ve/veya işlenirse bu durum, bir üçüncü tarafın meşru hak ve çıkarlarının ihlal edilmesi ile de sonuçlanabilir. "İyilik İçin Teknoloji" felsefesini benimseyen EZVIZ, hep birlikte daha iyi bir toplum yaratmak amacıyla, video teknolojisi ve video ürünlerinin her bir son kullanıcılarından yürürlükteki tüm yasa ve yönetmeliklerin yanı sıra etik geleneklere uymasını talep eder.

Lütfen aşağıdaki girişimleri dikkatlice okuyun:

1. Herkes, makul bir gizlilik beklentisine sahiptir ve video ürünlerinin kurulması, bu makul beklentiyle uyumsuzluk içinde olmamalıdır. Dolayısıyla, halka açık alanlara video ürünleri kurarken makul ve etkili bir şekilde bir uyarı bildirimi verilmeli ve izleme menzili belirtilmelidir. Halka açık olmayan alanlarda video ürünleri kurarken ilgili üçüncü tarafın hak ve çıkarları dikkate alınacak ve yalnızca bunlarla sınırlı olmamak üzere, paydaşların izni alındıktan sonra video ürünleri kurulacak ve son derece görünmez olan video ürünleri kurulmayacaktır.

2. Video ürünlerinin amacı, belirli bir zaman ve mekan dahilindeki gerçek etkinlikleri belirli koşullarda kaydetmektir. Dolayısıyla her kullanıcı, üçüncü bir tarafın tasvirlerini, gizliliğini veya diğer meşru haklarını ihlal etmemek için önce söz konusu kapsamdaki kendi haklarını makul şekilde tanımlayacaktır.

3. Video ürünlerinin kullanımı sırasında gerçek sahnelerden türetilen video görüntüsü verileri oluşturulmaya devam edecektir. Buna büyük miktarda biyolojik veri (yüz görüntüleri gibi) dahil olup, veriler sonrasında daha fazla uygulanabilecek veya yeniden işlenebilecektir. Video ürünleri, yalnızca çektikleri görüntülere dayanarak verilerin nasıl kullanılacağı konusunda "iyi" ile "kötü"yi kendi başlarına ayırt edemez. Veri kullanımının sonucu, veri denetleyicilerinin yöntemine ve kullanım amacına bağlıdır. Dolayısıyla veri denetleyicileri, yalnızca yürürlükteki yasa, yönetmelik ve diğer kural gerekliliklerine uymakla kalmayacak, aynı zamanda uluslararası normlara, toplum ahlakına, iyi değerlere, yaygın uygulamalara ve diğer zorunlu olmayan gerekliliklerin yanı sıra kişisel gizlilik, tasvir ve diğer hak ve çıkarlara saygı gösterecektir.

4. Video ürünleri tarafından sürekli olarak oluşturulan video verileri işlenirken çeşitli paydaşların hakları, değerleri ve diğer talepleri her zaman dikkate alınacaktır. Bu anlamda ürün ve veri güvenliği son derece önemlidir. Dolayısıyla her bir son kullanıcı ve veri denetleyici, veri güvenliğini sağlamak ve veri sızıntısı, uygunsuz ifşa ve uygunsuz kullanımı önlemek için erişim kontrolünün kurulması, video ürünlerinin bağlı olduğu uygun bir ağ ortamının seçilmesi (internet veya intranet), ağ güvenliğinin oluşturulması ve sürekli olarak optimize edilmesini de içeren ancak bunlarla sınırlı olmayan tüm gerekli ve makul önlemleri alacaktır.

5. Video ürünleri, dünya çapında toplumsal güvenliğin artırılmasına büyük katkı sağlamıştır. Biz, bu ürünlerin toplumsal yaşamın diğer yönlerinde de aktif bir rol oynayacağına inanıyoruz. Video ürünlerinin insan haklarını ihlal edecek veya suça yol faaliyetlerine açacak şekilde herhangi bir şekilde suistimal edilmesi, teknolojik inovasyonun ve ürün geliştirmenin ilk amacına aykırıdır. Dolayısıyla her kullanıcı, her ürünün uygun, makul ve iyi niyetli bir şekilde kullanılmasını sağlamak için ilgili ürün uygulamasının bir değerlendirme ve takip etme mekanizmasını oluşturacaktır.