

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.

İçindekiler

Genel Bakış	1
1. Kutu İçeriği	1
2. Temel Bilgiler	1
Kurulum	2
1. Gücü açma	2
2. İnternete Bağlanma	2
Montaj	3
1. Mikro SD Kartın Takılması (İsteğe Bağlı)	3
2. Tabanı Takın	4
3. Kamerayı Kurun	4
EZVIZ Uygulamasındaki İşlemler	5
1. Canlı Görüntüleme	5
2. Ayarlar	6
EZVIZ Bağlantısı	7
1. Amazon Alexa Kullanın	7
2. Google Asistan'ı Kullanın	7
SSS	8
Video Ürünlerinin Kullanılması ile İlgili Girişimler	9

Genel Bakış

1. Kutu İçeriği



Kamera (x1)



Delme Şablonu (x1)



Mevzuat Bilgisi (x2)



Güç Adaptörü (x1)



Montaj Plakası (x1)



Hızlı Başlangıç Kılavuzu (x1)



Güç Kablosu (x1)



Vida Kiti (x1)



HomeKit Kurulum Talimatları (x1)

i Güç adaptörünün görünümü, aldığınız ürüne göre değişir.

2. Temel Bilgiler



İsim	Açıklama
LED Göstergesi	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: Video, EZVIZ uygulamasında görüntüleniyor.
	Yavaş Yanıp Sönen Mavi: Kamera düzgün çalışıyor.
	Hızlı Yanıp Sönen Mavi: Kamera Wi-Fi bağlantısı için hazır.



İsim	Açıklama
Micro SD Kart (ayrıca satılır)	Kullanmadan önce kartı EZVIZ uygulamasında ilk kullanıma hazırlayın.
Sıfırlama Düğmesi	Yeniden başlatmak ve tüm parametreleri varsayılanlara ayarlamak için 4 saniye basılı tutun.

Kurulum

1. Gücü açma

Güç kablosunu kameraya takın ve ardından güç adaptörünü aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi bir prize takın.



2. İnternete Bağlanma

1. EZVIZ Uygulamasını indirme

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



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

2. Kamerayı EZVIZ'e ekleyin

- Sıfırlama düğmesini 4 saniye basılı tutun. LED göstergesi hızlı bir şekilde mavi renkte yanıp söndüğünde, kameranın Wi-Fi yapılandırması için hazır olduğunu belirtir.



- EZVIZ kullanıcı hesabınızda oturum açın.
- Ana ekranda, QR Kodunu Tara arayüzüne gitmek için sağ üst köşedeki "+" düğmesine dokunun.
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu kapağındaki veya kamera gövdesindeki QR kodunu tarayın.



- Wi-Fi yapılandırmasını tamamlamak için EZVIZ uygulama sihirbazını takip edin.

- 1 Kameranın Wi-Fi'sini değiştirmek istiyorsanız sıfırlama düğmesine 4 sn basılı tutun ve yukarıdaki adımları tekrarlayın.

Montaj

1. Mikro SD Kartın Takılması (İsteğe Bağlı)

Micro SD kartı (ayrıca satılır) aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi kart yuvasına takın.

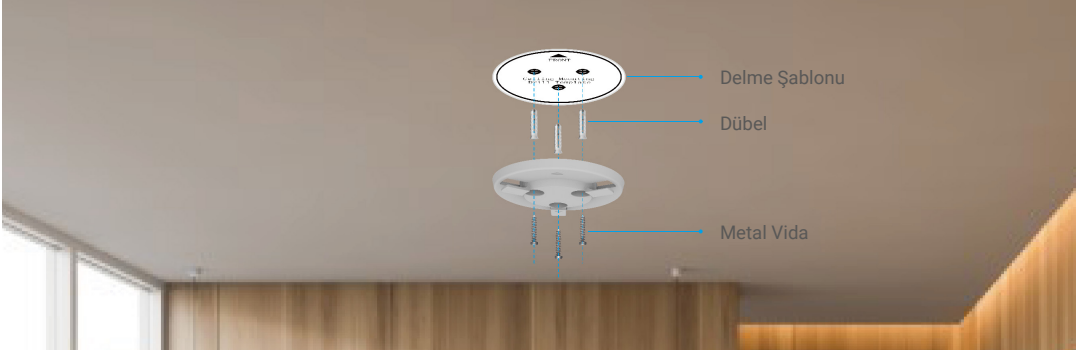


2. Tabanı Takın

Kamera yatay olarak yerleştirilebilir veya tavana monte edilebilir. Burada tavan montajını örnek olarak alıyoruz.

- Cihaz su geçirmez olmadığı için lütfen cihazı kapalı bir alana kurun.
- Tavanın, kameranın ağırlığının üç katına dayanacak kadar güçlü olduğundan emin olun.
- Kamerayı, kamera merceğine çok fazla doğrudan parlayan ışık gelen bir yere yerleştirmekten kaçının.
- Önerilen montaj yüksekliği: Yerden 3 metre yükseklikte.

- Delme şablonunu, kamerayı takmak için seçtiğiniz yüzeye yerleştirin.
- (Yalnızca beton duvar/tavan için) Vida deliklerini şablona göre delin ve üç dübeli takın.
- Kamera tabanını sabitlemek için üç metal vidayı kullanın.



3. Kamerayı Kurun

Kamerayı tabana monte edin ve sabitlenene kadar saat yönünde çevirin.



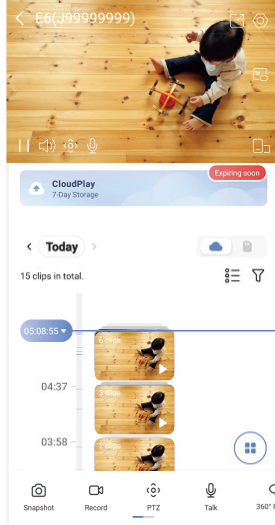
EZVIZ Uygulamasındaki İşlemler

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.

Gerektiğinde canlı bir akış görüntüleyip dinleyebilir, anlık görüntü veya kayıt alınabilir ve video çözünürlüğü 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 görünümü bir resim oluşturmak için dokununuz.
	Talk (Konuş). Simgeye dokununuz ve ardından kameranın önündeki kişilerle konuşmak veya onları dinlemek için ekrandaki talimatları izleyin.
	Açılır. Görüntülenen videoyu kullanmakta olduğunuz başka bir uygulamanın üstünde izleyin.
	Privacy Mode (Gizlilik Modu). Ekran görüntüsünü gizlemek için etkinleştirin.
	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

Ayarlar sayfasında cihazın parametrelerini ayarlayabilirsiniz.

Parametreler	Açıklama
Akıllı Algılama	Cihazınız için İnsan Şekli Algılama, Hareket Algılama, Evcil Hayvan Algılama, Araç Algılama, Anormal Ses Algılama, Görüntü Değişikliği Algılama arasında seçim yapabilirsiniz. Uygulamak için algoritmalar seçebilirsiniz.
Sesli Bildirim	Sessiz, Yoğun, Yumuşak arasında uyarı tonları seçebilir ve hatta uyarı sesini özelleştirebilirsiniz.
Çevrim Dışı Bildirim	Etkinleştirilirse cihaz çevrim dışı iken bildirimler uygulamanıza gönderilir.
Mesaj Bildirimi	Cihaz mesajını ve EZVIZ Uygulama bildirimini yönetebilirsiniz.
Ses	Devre dışı bırakıldığında, canlı görüntüde ve kayıtlı videolarda ses olmayacaktır.
Cihaz Sesli İstemi	Etkinleştirildiğinde, cihaz sesli komut istemi gerçekleştirebilir.
WDR	Etkinleştirildiğinde, kameranın arka ışık sahnelerinde daha iyi görüntü efekti almasına yardım eder.
Gündüz/Gece Anahtarı	<ul style="list-style-type: none">• Otomatik (Önerilen): Gündüz/Gece Moduna Otomatik Geçiş ile hassasiyeti ayarlayabilirsiniz (Gündüz ve Gece Değişim Hassasiyeti).• Gündüz Modu Uygulama: IR modu kapalı kalır.• Gece Modu Uygulama: Kızılötesi modu açık kalır, karanlık ortamda net görüntüler sağlar.
OSD	Etkinleştirildiğinde, kamera tarafından yakalanan tüm videolarda cihaz adıyla birlikte OSD görüntülenir.
Görüntüyü Çevir	Görüntüleri çevirmek için dokununuz.
Kamera Durum Işığı	Etkinleştirildiğinde kamera üzerindeki LED göstergesi yanar; aksi takdirde LED göstergesi yanmayacaktır.
Otomatik Zumlama İzleme	Etkinleştirilirse, biri görüldüğünde kamera hareketi takip eder.
İzleme Görünümü	İzleme sırasında lensin dönüp dönmediğini seçebilirsiniz.
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.
Bulut Depolama	Bulut depolamaya buradan abone olabilirsiniz.
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.

1 Gizliliğin korunması için cihazı başkalarına verirken lütfen SD kartı veya (eğer varsa) diğer depolama ortamlarını çıkarın.

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, Device Settings (Cihaz Ayarları) sayfasındaki "Image Encryption (Görüntü Şifreleme)"yi kapatın.
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, Device Settings (Cihaz Ayarları) sayfasındaki "Image Encryption" (Görüntü Şifreleme)'yi kapatın ve "Audio" (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 dokununuz ve Kurulum arayüzüne gitmek için menü listesinden "Set up device" (Cihazı Kur)'u seçin.
4. **"Works with Google" (Google ile çalışır)**'a dokununuz ve "EZVIZ" özelliklerini bulmak için "EZVIZ" kelimesini aratın.

5. EZVIZ kullanıcı adınızı ve parolanızı girip **Sign in (Oturma 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 işlemi 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>

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

SSS

S: Kamera, hangi ağ bağlantısını destekliyor?

C: Kamera, kablosuz bağlantıyı ve kablolu bağlantıyı destekler, bu da ağ durumuna göre seçilebilir.

S: Kamera çevrim dışı ise video kaydı devam eder mi?

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

S: Görüntüde kimse yoksa alarm neden veriliyor?

C: Alarm hassasiyetini daha düşük bir seviyeye ayarlayın. Araçların ve hayvanların da alarmı başlatabileceğine dikkat edin.

S: Parolamı unutursam ne olur?

C: Lütfen EZVIZ uygulamasına gidin > oturma açma sayfasından "Forgot password?" (Parolanızı mı unuttunuz?)'a dokunun > Hesabınızın e-posta adresini veya telefon numarasını girin. (Gönder) > Doğrulama kodunu girin > Parolanızı sıfırlayın.

S: Doğrulama kodumu neden alamıyorum?

- C:
1. Hesabı e-posta ile kaydettiyseniz lütfen istenmeyen postanızı kontrol edin. Hâlâ doğrulama kodunu almadıysanız bu e-postayı kısıtlayan e-posta filtreniz/blokunuz olabilir, lütfen e-posta sağlayıcınıza danışın.
 2. Cep telefonu numarası ile bir hesap açtıysanız lütfen cep telefonunuzun SMS kısa kodları alıp almadığını onaylayın.
 3. Doğrulama kodunu hâlâ almadıysanız lütfen numaranızı, ülkenizi, talep saatinizi support@ezvizlife.com adresindeki destek merkezine bildirin veya bölgesel destek ekibinizle iletişime geçin.

S: Wi-Fi yapılandırılmadı hatası nasıl çözülür?

C: Lütfen aşağıdaki ayarları kontrol edin:

1. Cep telefonunuzun Wi-Fi'ye bağlı olduğundan ve Wi-Fi ağının düzgün çalıştığından emin olun.
2. Ağ durumunu kontrol edin:
 - Ağınızda güvenlik duvarı veya başka sınırlar olmadığından emin olun.
 - Yönlendiricinin cihazınıza IP adresi dağıtabildiğinden veya statik IP ayarını devre dışı bırakabildiğinden emin olun (DHCP, tüm EZVIZ cihazlarında varsayılan olarak etkindir).
3. Kameranızı sıfırlayın, cihazınızın hazır modda veya Wi-Fi yapılandırma modunda olduğundan emin olun > ardından cihaz Wi-Fi yapılandırması için EZVIZ uygulamasını kullanın.

 Cihaz hakkında daha fazla bilgi için lütfen www.ezviz.com adresine 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.