

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Tüm hakları saklıdır.

Diğerlerinin yanı sıra ifadeler, resimler, grafikler de dahil olmak üzere tüm bilgiler Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. şirketinin (bundan sonra "EZVIZ" olarak anılacaktır) malıdır. Bu kullanım kılavuzu (bundan böyle "Kılavuz" olarak anılacaktır), EZVIZ'un önceden yazılı izni olmaksızın herhangi bir şekilde kısmen veya tamamen çoğaltılamaz, değiştirilemez, çevrilemez veya dağıtılamaz. Aksi belirtilmedikçe, EZVIZ Kılavuz ile ilgili olarak açık veya zımni herhangi bir garanti, taahhüt veya beyanda bulunmaz.


### **Bu Kılavuz hakkında**

Kılavuz, ürünün kullanımı ve yönetimi ile ilgili talimatları içerir. Resimler, çizelgeler, görüntüler ve buradaki diğer tüm bilgiler, yalnızca tanımlama ve açıklama amaçlıdır. Kılavuzda bulunan bilgiler, yazılım güncellemeleri veya başka nedenlerden dolayı önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. En son sürüm için lütfen EZVIZ™ web sitesine göz atın (<http://www.ezviz.com>).

### **Revizyon Kaydı**

Yeni sürüm – Ocak, 2023

### **Ticari Markalar Onayı**

EZVIZ™, ™ ve diğer EZVIZ ticari markaları ve logoları, çeşitli yargı alanlarında EZVIZ'nun özellikleridir. Aşağıda bahsedilen diğer ticari markalar ve logolar kendi ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

### **Yasal Uyarı**

YÜRÜRLÜKTE OLAN YASALARCA İZİN VERİLEN AZAMI ÖLÇÜDE DONANIMI, YAZILIMI VE AYGIT YAZILIMI İLE BİRLİKTE AÇIKLANAN ÜRÜN TÜM HATALAR VE ARIZALARLA BİRLİKTE "OLDUĞU GİBİ" SUNULMUŞTUR VE EZVIZ PAZARLANABİLİRLİK, TATMİN EDİCİ KALİTE, BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK VE ÜÇÜNCÜ ŞAHIS HAKLARINI İHLAL ETMEME DAHİL OLMAK ÜZERE DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI HERHANGİ BİR GARANTİDE BULUNMAMAKTADIR. HİÇBİR SURETTE EZVIZ, YÖNETİCİLERİ, MEMURLARI, ÇALIŞANLARI VEYA TEMSİLCİLERİ, SİZE KARŞI BU ÜRÜNÜN KULLANILMASI İLE BAĞLANTILI OLARAK ORTAYA ÇIKAN İŞ KÂRLARININ KAYBEDİLMESİ, İŞ KESİNTİSİ VEYA VERİ VEYA BELGELERİN KAYBEDİLMESİ DAHİL OLMAK ÜZERE HERHANGİ BİR ÖZEL, ARIZI, TESADÜFİ VEYA DOLAYLI ZARAR İÇİN EZVIZ SÖZ KONUSU ZARARLARIN OLASILIĞI HAKKINDA BİLGİLENDİRİLMİŞ OLSA DAHI SORUMLU OLMAYACAKTIR.

YÜRÜRLÜKTEKİ YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, EZVIZ'IN TÜM HASARLAR İÇİN TOPLAM YÜKÜMLÜLÜĞÜ HİÇBİR ŞEKİLDE ÜRÜNÜN İLK SATIN ALMA FİYATINI AŞMAYACAKTIR.

EZVIZ, AŞAĞIDAKİ NEDENLER SONUCU ORTAYA ÇIKAN ÜRÜN ARIZASI VEYA HİZMETİN SONLANMASI SONUCU FİZİKSEL YARALANMA VEYA MÜLK HASARI İÇİN HERHANGİ BİR YÜKÜMLÜLÜK KABUL ETMEMEKTEDİR: A) TALEP EDİLENİN DIŞINDA YANLIŞ KURULUM VEYA KULLANIM; B) ULUSAL VEYA KAMU MENFAATİNİN KORUNMASI; C) MÜCBİR SEBEP; D) HERHANGİ BİR SINIRLAMA OLMASIZIN SİZİN VEYA ÜÇÜNCÜ TARAFIN HERHANGİ BİR ÜÇÜNCÜ TARAF ÜRÜNÜNÜ, YAZILIMINI, UYGULAMASINI VE DİĞER ŞEYLERİ KULLANMASI.

İNTERNET ERIŞİMİ OLAN ÜRÜNLE İLGİLİ OLARAK ÜRÜNÜN KULLANIMI İLE İLGİLİ RİSKLER TAMAMEN SİZE AİT OLACAKTIR. EZVIZ SİBER SALDIRI, HACKER SALDIRISI, VİRÜS DENETİMİ VEYA DİĞER İNTERNET GÜVENLİĞİ RİSKLERİNDEN KAYNAKLANAN ANORMAL ÇALIŞMA, GİZLİLİK SIZINTISI VEYA DİĞER HASARLAR İÇİN HERHANGİ BİR SORUMLULUK KABUL ETMEYECEKTİR; ANCAK EZVIZ GEREKMEŞİ HALİNDE ZAMANINDA TEKNİK DESTEK SUNACAKTIR. GÖZETİM YASALARI VE VERİ KORUMA YASALARI ÜLKEDEN ÜLKEYE DEĞİŞİR. KULLANIMINIZIN YÜRÜRLÜKTE OLAN YASALARA UYGUN OLDUĞUNDAN EMİN OLMAK İÇİN LÜTFEN BU ÜRÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE ÜLKENİZDEKİ İLGİLİ TÜM YASALARI KONTROL EDİN. EZVIZ BU ÜRÜNÜN YASA DIŞI AMAÇLARLA KULLANILMASI HALİNDE HİÇBİR SURETTE SORUMLU OLMAYACAKTIR.

YUKARIDAKİ HUSUSLAR İLE YÜRÜRLÜKTEKİ YASA ARASINDA HERHANGİ BİR ÇELİŞKİ OLMASI DURUMUNDA YASA GEÇERLİ OLACAKTIR.

# İçindekiler

<b>ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI</b>	<b>1</b>
<b>Genel Bakış</b>	<b>2</b>
1. Kutu içeriği	2
2. Genel	2
3. Temel Bilgiler	3
<b>İsim Kartı Hakkında</b>	<b>4</b>
<b>Kurulum</b>	<b>4</b>
1. EZVIZ Uygulamasını indirme	4
2. Kablolama	4
3. Montaj	7
4. EZVIZ Görüntülü Diyafonunuzu Akıllı Telefonunuza Bağlama	10
5. RFID Rozetini Yapılandırma	11
6. Üç Kilit Açma Yöntemi	11
<b>Cihazınızı EZVIZ Uygulamasında Görüntüleyin</b>	<b>12</b>
1. Canlı Görüntü	12
2. Ayarlar	13
<b>EZVIZ Bağlantısı</b>	<b>14</b>
1. Amazon Alexa Kullanın	14
2. Google Asistan'ı Kullanın	15
<b>GÜVENLİK ÖNLEMLERİ</b>	<b>16</b>
<b>Video Ürünlerinin Kullanılması ile İlgili Girişimler</b>	<b>17</b>

# ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI



## Önemli!

1. Bu ürünü kurmadan veya kullanmadan önce lütfen kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun.
2. Bu ürünü üçüncü şahıslar için kuruyorsanız, lütfen kılavuzu veya bir kopyasını son kullanıcıya vermeyi unutmayın.

## Güvenlik önlemleri:

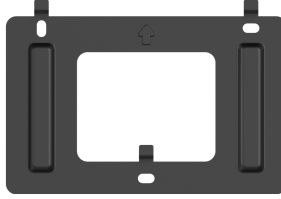
1. Bu sistemi güvenli bir şekilde çalıştırmak için kurulumu yapanların, kullanıcıların ve teknisyenlerin bu kılavuzda açıklanan tüm güvenlik prosedürlerini takip etmesi önemlidir.
2. Gerekirse öğeler için özel uyarılar ve uyarı sembolleri gösterilir.
3. Ürün, kurulduğu ülkedeki standartlara göre kurulmalıdır.

# Genel Bakış

## 1. Kutu İçeriği



Monitör (x1)  
7" dokunmatik ekran



Monitör için Duvar Braketi (x1)



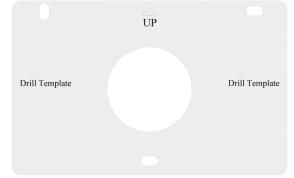
Monitör için Güç Adaptörü(x1)



İnterkom Paneli (Zil)  
Hava Koşullarına Dayanıklı Kalkanlı (x1)



İnterkom Paneli için Delme Şablonu (x1)



Monitör için Delme Şablonu (x1)



Tornavida (x1)



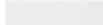
OR



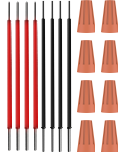
\* Rozet (x3)



Vida Kiti (x2)



İsim kartı (x2)



Kablo ve Kablo Konnektörü (x1)



Mevzuat Bilgisi (x2)



Hızlı Başlangıç Kılavuzu (x1)

**i** Rozetin görünümünü satın aldığınız gerçeğe bağlıdır.

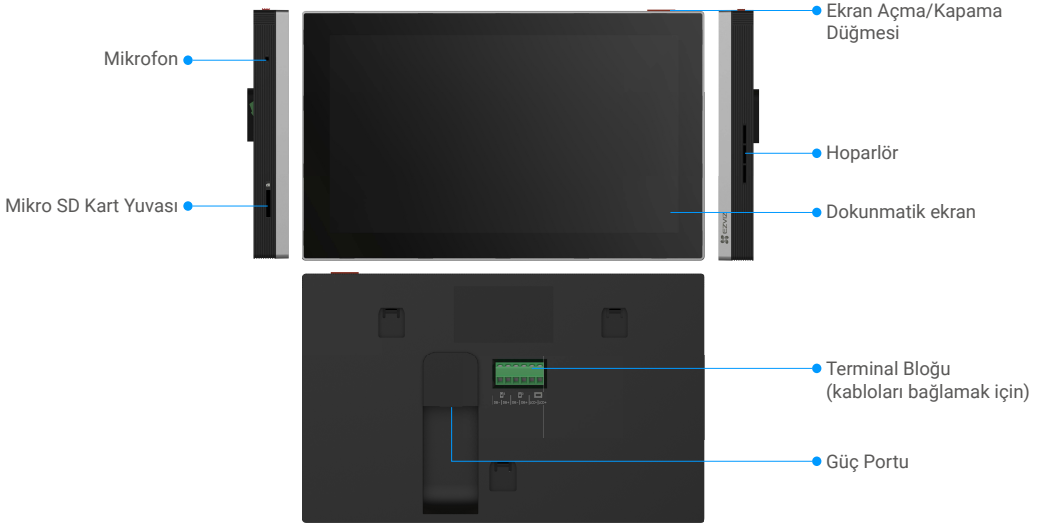
## 2. Genel

Bu görüntülü diyafon, kapı zili düğmesine basan ziyaretçiyi görmenizi ve onunla iletişim kurmanızı sağlayan, dokunmatik ekranlı bir dahili telesekreter ve dahili telefonlu bir dış panelden oluşur. Tüm işlevler için altı kablo gerektiğinden montajı kolaydır: kapı zili, video beslemesi, interkom ve açma kontrolleri (karşılık plakası ve otomatik kapı açma). Sistem iki adede kadar monitör ve iki İnterkom Paneli çalıştırabilir. İnterkomdan en iyi şekilde faydalanmak için lütfen bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun.

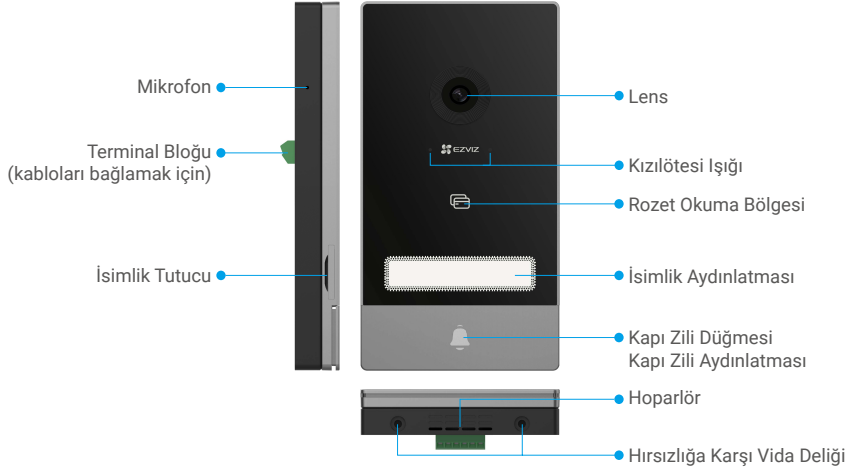


### 3. Temel Bilgiler

#### Monitör



#### İnterkom Paneli (Zil)



- Birisi kapı ziline bastığında, iç monitör çalar ve video görüntülenir.
- İsim tutucudaki etiketi değiştirmek için, isim tutucu tablayı cihazın sol tarafından çekin.

İsim	Açıklama
Güç Portu	Monitörü açmak için.
Ekran Açma/Kapama Düğmesi	• Ekranı açmak/kapatmak için basın. • Monitörü yeniden başlatmak için 8 saniye basılı tutun.
Micro SD Kart (ayrıca satılır)	Kullanmadan önce kartı EZVIZ uygulamasında ilk kullanıma hazırlayın. Önerilen uyumluluk: Sınıf 10, maksimum alan 512 GB.

# İsim Kartı Hakkında

- Paket içerisinde bulunan intercom paneline isim kartı yapıştırılmıştır. Kartın üzerine isim yazabilirsiniz.
- Pakete 2 ilave isim kartı dahildir, bunları daha sonra kullanmak üzere saklayın.
- İsim kartı yırtılırsa üzerine yeni bir isim kartı yapıştırılabilir.
- Bir isim kartı yapıştırmak istemiyorsanız, adı doğrudan isim tutucunun üzerine yazmak için keçeli kalem de kullanabilirsiniz.
- EZVIZ Uygulaması ile yönetilebilen isim sahibinin alanı aydınlatılabilir.
- İnterkom panelini hava koşullarına dayanıklı kalkanın üzerine takmadan önce isim tutucuyu çekip adı yazmanızı öneririz.

## Kurulum

### Sisteminizi ayarlamak için adımları izleyin:

1. EZVIZ uygulamasını indirin ve EZVIZ uygulama hesabınızda oturum açın.
2. Sisteminizin kablolama.
3. İnterkom Panelini ve Monitörü kurun.
4. Monitörü EZVIZ hesabınıza ekleyin.

### 1. EZVIZ Uygulamasını indirme

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

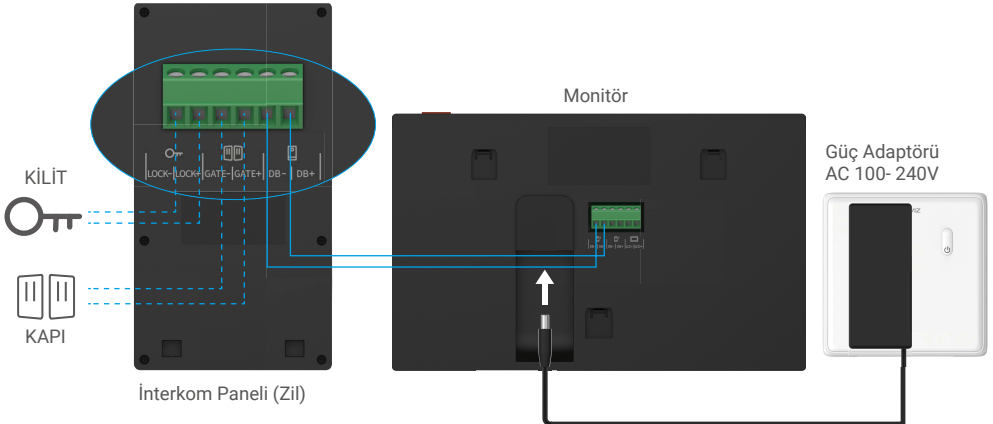


- ❗ Uygulamayı daha önce kullanmışsanız lütfen son sürüm olduğundan emin olun. Güncelleme olup olmadığını öğrenmek için, app store'a gidin ve EZVIZ araması yapın.

### 2. Kablolama

Parazit ve arıza risklerini önlemek için görüntülü kapı telefonunuzun kablolarını elektrik kablolarıyla aynı kılıftan geçirmeyiniz.

- ⚠️ **Uyarı:** Hiçbir durumda kesiti artırmak için telleri ikiye katlamayın.



- ⚠️ **Uyarı:** Güç adaptörünü prize takmadan önce tüm kabloların iyi bağlandığından emin olun.

Duvarınızda bir DC 24V güç kaynağı deliği rezerve ettiyseniz, monitörü deliğin üstüne yerleştirebilir ve monitörü DC 24V güç kaynağı Jak konektör kablosu kullanarak güç kaynağına (24V DC) bağlayabilirsiniz, bu sayede duvarda çıplak kablolar kalmaz.



DC 24V Güç Kaynağı Jak Konektör Kablosu

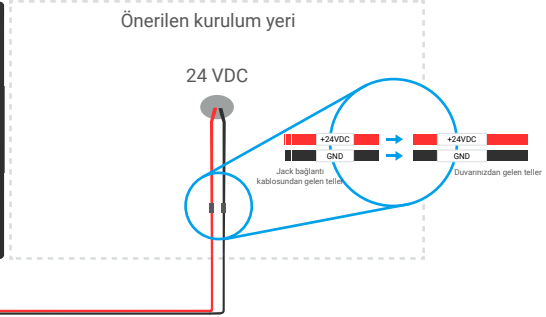
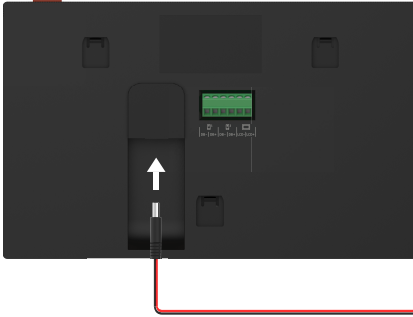
**Kabloları bağlarken aşağıdaki talimatları izleyin, aksi takdirde cihazı ciddi şekilde hasara neden olabilirsiniz.**

1. DC 24V güç kaynağı Jack konektör kablosundan **Kırmızı (+24V DC)** kabloyu duvarınızdaki **+24V DC** kablosuna bağlayın.
2. DC 24V güç kaynağı Jack konektör kablosundan **Siyah (Toprak)** kabloyu duvarınızdaki **Toprak** kablosuna bağlayın.

**DC 24V Güç Kaynağı Jak Konektör Kablosu**  
Kırmızı (+24V DC)  
Siyah (Toprak)

**Bağlantı**

**Duvarınızdaki güç kaynağına**  
+24V DC tel  
Toprak



**⚠ Uyarı:** Monitörün güç bağlantı noktasına DC 24V güç kaynağı Jak konektör kablosunun diğer ucunu bağlamadan önce, tüm tellerin iyi bağlı olduğundan emin olun.

### 1-1 bağlantı şeması

	Ø 2 x 0.75mm <sup>2</sup>	Ø 2 x 1.5mm <sup>2</sup>	Bükümlü Çift(TP)
	0-50m	0-100m	En fazla 120 m
	1-10m	1-10m	1-10m

**i** Monitörde kalan 4 terminal bloğu (DB-/+, LCD-/+) kablolu bırakılabilir, ileride daha uzun kullanım için kullanılacaktır

## 2.1. Görüntülü Diafonu Bağlayın (Monitör, İnterkom Paneli)

Kabloları bağlantı şemasına (1-1) göre doğru şekilde bağlayın. Monitörün DB- ve DB+ terminallerinden interkom paneli DB- ve DB+ terminallerine.

## 2.2. Elektrikli Tutma Plakasını veya Kilidi Bağlayın

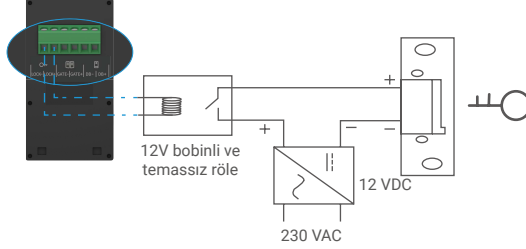
Doğrudan interkom panelinin arkasındaki LOCK- ve LOCK+ terminallerine bağlayın.

Kablolar için interkom panelinin arkasındaki etikete bakın.

**i** Bu işlemin sadece ekranda harici video beslemesi görüntüleniyorsa geçerli olduğunu unutmayın. Onay için bir işaret görünecektir.

**⚠️ Önemli:** Elektrikli tutma plakası veya kilidin görüntülü diyafon tarafından açılmasını sağlamak için aşağıdaki iki koşulu karşılamamız gerekir:

1. Sipariş ettiğiniz elektrikli tutma plakası veya kilit, mekanik bir hafızaya sahip olmalıdır.
  2. Elektrikli tutma plakasına veya kilide giden güç 12V/1,1A'yı geçmemelidir
- Elektrikli tutma plakasına veya kilide giden güç 12V/1,1A'yı aşarsa, aşağıdakileri yapın.



### 2,3. Kapı Motoru Bağlayın

Kapı motoru kablolarını doğrudan interkom panelinin arkasındaki GATE- ve GATE+ terminallerine bağlayın. Interkom paneli, otomatik kapınızın düğmesine bağlanmak için elektrik akımı olmadan "kuru" kontak bağlantısı sağlar.

**i** Bu işlemin sadece ekranda harici video beslemesi görüntüleniyorsa geçerli olduğunu unutmayın. Onay için bir işaret görünecektir.

**⚠️ Önemli:** Kapı kontrolü: Kesme Kapasitesi:12V/2A.

## 2.4. Monitörü Açma

Açmak için monitörü güç adaptörüyle elektrik prizine bağlayın.(AC 100-240V).




ⓘ Monitör güce bağlandığında, ekran otomatik olarak açılır.

⚠ **Önemli:** Evinizdeki kablolar cihazın arkasındaki terminal bloklarına (Monitör ve İnterkom Paneli) iyi bağlanamıyorsa, örneğin:


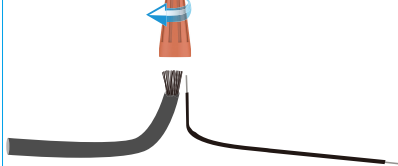

S: Telleriniz çok büyük bir kablo çapına sahipse, BVR kabloluysa ve kaynak yapılamıyorsa, nasıl yapılır?

C: İhtiyacınıza göre aşağıdaki çözümlerden birini denemenizi öneririz.

• **Seçenek 1: Kablonun kalınlığını ayarlamak için tel sıyrıcı kullanın.**

Önce	Kullanım	Sonra
		 Kablo ucunu terminal bloğuna bağlayın

• **Seçenek 2: Pakette olan kabloları ve kablo konektörlerini kullanarak kablolarınızı terminal bloklarına bağlayın.**

Önce	Kullanım	Sonra
		 Kablo ucunu terminal bloğuna bağlayın

## 3. Montaj

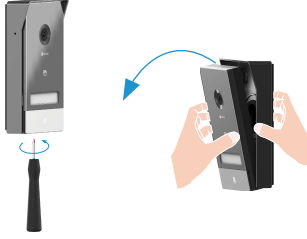


### Tavsiye ve önemli talimatlar:

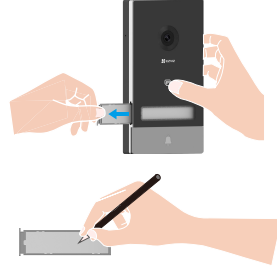
- Ürününüzü kurmadan önce test ediyorsanız, görüntülü diyaforonun tiz bir ses vermesini önlemek için İnterkom Paneli ve monitör ile aynı odada test etmediğinizden emin olun.
- İnterkom paneli merceğini doğrudan güneş ışığına veya yansıtıcı bir yüzeye maruz bırakmayın.  
**İpucu: Kabloları kırılmaya ve kötü hava koşullarına karşı korumak için kabloları döşerken koruyucu kılıf kullanmanızı öneririz.**
- EZVIZ modeli için, monitörün Wi-Fi işlevinden en iyi şekilde yararlanmak amacıyla, planladığınız kurulum konumunda Wi-Fi ağınızın erişilebilir olup olmadığını kontrol etmenizi öneririz

### 3.1. Interkom paneli takma

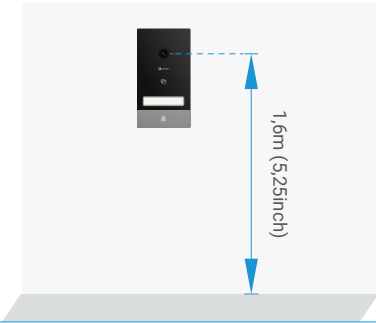
- 1 Interkom panelinin altındaki vidaları çıkarın ve interkom panelini öne doğru eğin.



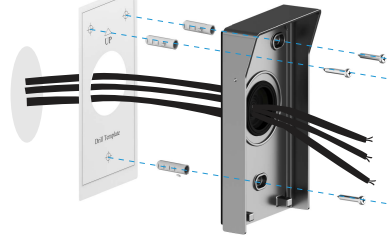
- 2 İsim tutucuyu çıkarın ve isim kartına ismi yazın, isim tutucuyu geri takın.



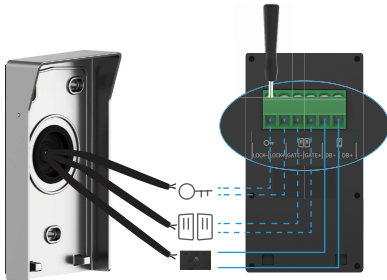
- 3 Panelin merceği yaklaşık 1,60m yüksekliğe yerleştirilmelidir.



- 4 Delik şablonunu yerleştirin, kabloları delik şablonunun ve hava koşullarına dayanıklı kalkanın deliklerinden geçirin, ardından hava koşullarına dayanıklı kalkanı dübel ve vidalarla duvara sıkıca takın.



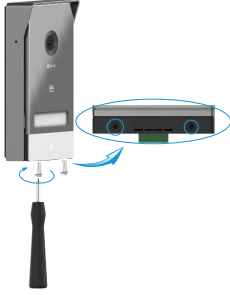
- 5 Kabloları bağlantı şeması 1-1'e göre interkom panelinin terminal bloklarına bağlayın.(Birlikte verilen tornavidayı kullanın).



- 6 Interkom panelini hava koşullarına dayanıklı kalkanına takın.



- 7 Bağlantı vidalarını tornavidayla (birlikte verilir) yeniden takın.

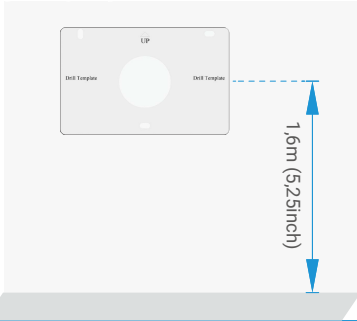


**⚠️ Önemli:** Panel lensini doğrudan güneşe maruz bırakmayın veya yansıtıcı bir yüzeye bakmasına engel olun. Aynı zamanda, interkom paneli kulpunu hava koşullarına dayanıklı kalkanın üzerindeki deliğe doğru şekilde yerleştirmeyi unutmayın.

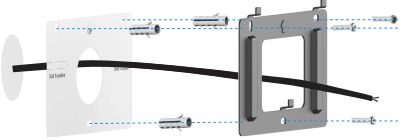
**İpucu:** Tellerin darbelerle ve hava koşullarına karşı korunması için bir kılıf içerisinden geçirilmesi tavsiye edilir.

### 3.2. Monitörü takma

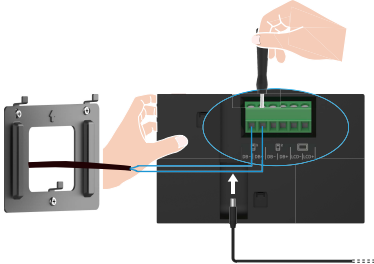
- 1 Monitör için delik şablonunu, monitör ekranı yerden yaklaşık 1,60 m yükseklikte olacak şekilde yerleştirin.



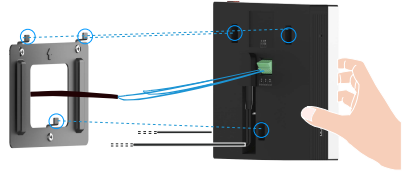
- 2 İnterkom panelinden gelen kabloları delik şablonunun ve duvar braketinin deliklerinden geçirin, ardından duvar braketini ankraj ve vidalarla duvara sabitleyin.



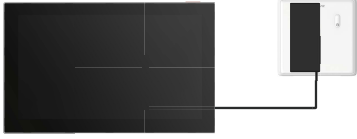
- 3 İnterkom panelinden gelen kabloları bağlayın ve güç adaptörünü monitörün arkasındaki güç bağlantı noktasına bağlayın (prize takmadan).



- 4 Monitörü duvar braketine yerleştirin.



- 5 Adaptörü duvar prizine takın.

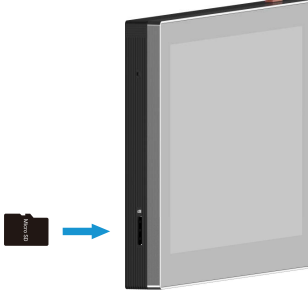


**! Uyarı:** Bu adımda, güç kaynağını duvar prizine bağlamayın.

**İpucu:** Monitörde kalan 4 terminal bloğu (DB-/+, LCD-/+) kablolu bırakılabilir, ileride daha uzun kullanım için kullanılacaktır.

### 3.3. Micro SD Kart Takma (İsteğe Bağlı)

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

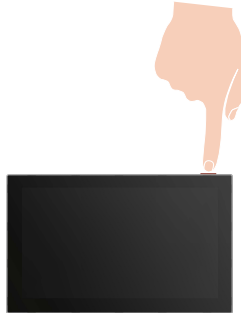


**i** Micro SD kartı taktıktan sonra kullanmadan önce kartı EZVIZ uygulamasında ilk kullanıma hazırlamanız gerekir.

2. EZVIZ uygulamasında, SD kartın durumunu kontrol etmek için Aygıt Ayarları arayüzündeki Kayıt Listesi'ne dokunun.  
3. Hafıza kartı durumu Uninitialized (Başlatılmamış) olarak görünüyorsa başlatmak için dokunun.  
**i** Durum **Normal** hale gelecek ve videoları saklayabilecektir.

## 4. EZVIZ Görüntülü Dişafonunuzu Akıllı Telefonunuza Bağlama

1. Ekranı açmak için "Ekran Açma/Kapama Düğmesine" basın.



2. Monitörü Wi-Fi'ye bağlamak için ekran sihirbazını izleyin (önerilen).  
3. Akıllı telefonunuzda, EZVIZ uygulama hesabınızda oturum açın, Ana ekranda, QR Kodu Tarama arayüzüne gitmek için sağ üst köşedeki "+" simgesine dokununuz.



#### 4. Monitörün ekranındaki QR kodunu tarayın.



#### 5. Monitörü EZVIZ uygulamasına eklemek için EZVIZ uygulama sihirbazını takip edin.

- i** Monitörü Wi-Fi'ye bağlayamadıysanız veya bu adımı (monitördeki adım(1/2)) atlarsanız, Wi-Fi yapılandırmasını tamamlamak için EZVIZ uygulamasını kullanmayı seçebilirsiniz:
  - 1) Akıllı telefonunuzu Wi-Fi'ye bağlayın (önerilir)
  - 2) EZVIZ uygulamanıza giriş yapın ve monitörde QR kodunu tarayın.
  - 3) Wi-Fi yapılandırmasını tamamlamak ve görüntülü kapı telefonunu EZVIZ uygulamanıza eklemek için EZVIZ uygulama sihirbazını takip edin.

### 5. RFID Rozetini Yapılandırma

#### 1) RFID rozetleri ekleme:

Cihazı ilk kez açarken, EZVIZ uygulamasındaki rozetleri yapılandırmak önemlidir:



1. EZVIZ uygulama hesabınızda oturum açın.
2. Monitörün ayarlar sayfasına gidin, Kart Yönetimi > kart ekle menüsünü seçin.
3. Kartın adını ayarlayın ve "Sonraki adım" düğmesine dokunun.
4. Geçerlilik süresini ayarlayın ve "Sonraki adım" düğmesine dokunun.
5. RFID rozetini rozet okuma bölgesine koyun, 3 kez yanıp sönen kapı zili göstergesi, rozetin eklendiğini gösterir.
6. "Bitir" düğmesine dokunun.

#### 2) RFID rozetleri silme



1. EZVIZ uygulama hesabınızda oturum açın.
2. Monitörün ayarlar sayfasına gidin, Kart Yönetimi menüsünü seçin.
3. Silmek istediğiniz kartı seçmek için dokunun ve kartı silmek için "Sil" ->"Tamam" düğmesine dokunun.

### 6. Üç Kilit Açma Yöntemi

#### (1) Kapıyı monitör ile açma

1. Monitörünüzde ana menüye gidin
2. Kilidi veya kapı kilidini açmak için  veya  düğmesine dokunun.

#### (2) Kapıyı EZVIZ Uygulaması ile açma

1. EZVIZ uygulama hesabınızda oturum açın.
2. İnterkom paneli canlı izleme sayfasına gidin, kilidi veya kapıyı açmak için  veya  düğmesine dokunun.

#### (3) Kapıyı akıllı RFID rozeti ile açma

##### • Elektrikli tutma plakasının kilidini açma/Kilitleme:

Önceden programlanmış rozetinizi RFID okuma alanında hızlıca okutun. Bir kısa bip sesi, elektrikli tutma plakasının/Kilidin açıldığını onaylar.

##### • Kapı motorunun kilidini açma:

Rozeti, RFID okuma bölgesinde en az 3 saniye tutun. Kısa bir bip sesi kapının açıldığını onaylar.

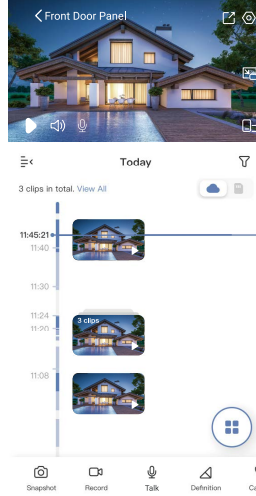
- i** Üç kısa bip sesi kilidin/kapının açılmadığını gösterir.

# Cihazınızı EZVIZ Uygulamasında Görüntüleyin

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

## 1. Canlı Görüntü

EZVIZ uygulamasını başlattığınızda, cihaz sayfası aşağıdaki gibi gösterilir. Gerekliğinde canlı bir akış görüntüleyip dinleyebilir, anlık görüntü alabilir, video kaydedebilir ve video çözünürlüğü seçebilirsiniz.



Simge	Açıklama
	Paylaş. Cihazınızı paylaşın.
	Ayarlar. Cihaz ayarlarını görüntüleyin veya değiştirin.
	Açılır. Görüntülenen videoyu kullanmakta olduğunuz başka bir uygulamanın üstünde izleyin.
	Tam Ekran Görüntü. Görüş alanınızın tam ekran görüntüsünün keyfini çıkarmak için dokununuz.
	Anlık Görüntü. Anlık görüntü alın.
	Kaydet. Manuel olarak kaydı başlatın/durdurun.
	Call Log (Arama Günlüğü). Arama günlüklerini görüntüleyin.
	Konuş. Simgeye dokununuz ve ardından kameranın önündeki kişilerle konuşmak veya onları dinlemek için ekrandaki talimatları izleyin.
	Kilit. Elektrikli tutma plakasının kilidini açmak veya kilitlemek için dokununuz.
	Kapı. Kapının kilidini açmak için dokununuz.
	Çözünürlük. Quad HD, Full HD veya Hi-Def arasından video çözünürlüğünü seçin.
	Çoklu Canlı Ekran. Pencere düzenlerini seçmek için dokununuz.

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

## 2. Ayarlar


### 2.1 İnterkom Paneli (Zil)

Ayarlar sayfasında İnterkom Panelinin parametrelerini ayarlayabilirsiniz.

Parametreler	Açıklama
İsim	Cihazınızın adını özelleştirmek için görüntüleyin veya dokunun.
Akıllı Algılama	Cihazınız için farklı algılama türleri arasından seçim yapabilirsiniz.
Bildirim	Cihaz mesajını ve EZVIZ Uygulama bildirimini yönetebilirsiniz.
Ses Ayarları	Cihazınız için ilgili ses parametrelerini ayarlayabilirsiniz.
Görüntü Ayarları	Cihazınız için ilgili görüntü parametrelerini ayarlayabilirsiniz.
Işık Ayarları	Cihazınız için ilgili ışık parametrelerini ayarlayabilirsiniz.
Kart Yönetimi	Rozetleri buradan yönetebilirsiniz.
Cloudplay	Bulut depolamaya abone olup yönetebilirsiniz.
Kayıt Listesi	Bellek kartının cihaz depolama durumunu görebilirsiniz.
Güvenlik Ayarları	Gizlilik alanını buradan özelleştirebilirsiniz.
Cihaz Bilgileri	Cihaz bilgilerini burada görebilirsiniz.
Cihazı Paylaş	Cihazı aile üyeleriniz veya misafirinizle paylaşabilirsiniz.
Cihazı Yeniden Başlatın	Cihazı yeniden başlatmak için dokunun.

### 2.2 Monitör

Ayarlar sayfasında Zil Sesi Ünitesinin parametrelerini ayarlayabilirsiniz.

Parametreler	Açıklama
İsim	Cihazınızın adını özelleştirmek için görüntüleyin veya dokunun.
Ses Ayarları	Ekran zilini açıp kapatabilir ve kapı zili seslerini seçebilirsiniz.
Ekran Ayarları	Ekran parlaklığını ve otomatik kilit ekranı süresini buradan ayarlayabilirsiniz.
Kayıt Listesi	Bellek kartının cihaz depolama durumunu görebilirsiniz.
Güvenlik Ayarları	Videolarınızı şifreleme parolası ile şifreleyebilirsiniz.
Ağ Ayarları	Wi-Fi adını ve bağlantı durumunu görebilirsiniz.  Cihazınızın Wi-Fi'sini değiştirmek istiyorsanız, lütfen ekrana gidin ve ayarlar-> Ağ ve zaman-> Geçerli Wi-Fi menüsünü seçin ve bağlanmak istediğiniz Wi-Fi'ye dokunun.
Cihaz Bilgileri	Cihaz bilgilerini burada görebilirsiniz.
Cihazı Yeniden Başlatın	Cihazı yeniden başlatmak için dokunun.
Cihazı Sil	Cihazı EZVIZ Uygulamasından silmek için dokunun.

## 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 cihaza sahipsiniz (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 cihazlarını kontrol etmek için:

1. Alexa uygulamasını açın ve menüden "Becerî ve Oyunlar"ı seçin.
2. Becerî ve Oyunlar ekranında, "EZVIZ" kelimesini aratınca "EZVIZ" becerilerine ulaşacaksınız.
3. EZVIZ cihazınızın becerisini seçin, ardından **KULLANIMI ETKİNLEŞTİR** seçeneğine dokununuz.
4. EZVIZ kullanıcı adınızı ve parolanızı girip **Oturum aç'a** dokununuz.
5. Alexa'nın EZVIZ hesabınıza erişmesine izin vermek için **İzin Ver** düğmesine dokununuz. Böylece Alexa EZVIZ cihazlarınızı kontrol edebilir.
6. "EZVIZ başarıyla bağlandı" mesajını göreceksiniz, ardından Alexa'nın tüm EZVIZ cihazlarınızı keşfetmesine izin vermek için **CİHAZLARI KEŞFET'e** dokununuz.
7. Alexa uygulama menüsüne geri dönün. "Cihazlar"ı seçin ve cihazların altında tüm EZVIZ cihazlarınızı görüntüleyin.

### Sesli Komut

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

### EZVIZ İnterkom Panelini Alexa ile Cevaplama

EZVIZ İnterkom Panelinizi Alexa özellikli cihazınıza bağladıktan sonra, Echo veya Fire TV cihazınız ile ziyaretçilerinizle konuşabilirsiniz.

Ziyaretçinizle konuşmak için şunları söyleyebilirsiniz:

- Alexa, [EZVIZ İnterkom Panel Adı] yanıtla.
- Alexa, [EZVIZ İnterkom Panel Adı] ile konuş.

**i** Örneğin, cihazınızın adı: "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.

#### Alexa'da cihazın durumu neden "Çevrimdışı"?

Cihazınızın ağ bağlantısı kesilmiş olabilir. Akıllı cihazı yeniden başlatın ve Alexa'da yeniden keşfedin.

Yönlendiricinizin internete bağlı olup olmadığını kontrol edin ve tekrar deneyin.

**i** Amazon Alexa'nın kullanılabildiği ülkelerle ilgili ayrıntılar için Amazon Alexa'nın 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 "Cihazı Kur"u seçin.
4. "Google ile çalıştır"a dokunun ve "EZVIZ" özelliklerini bulmak için "EZVIZ" kelimesini aratın.
5. EZVIZ kullanıcı adınızı ve parolanızı girip **Oturum aç'a** dokununuz.
6. Google'un EZVIZ hesabınıza erişmesine izin vermek için **İzin Ver** düğmesine dokununuz. Böylece Google EZVIZ cihazlarınızı kontrol edebilir.
7. **Uygulamaya dön'e** dokununuz.
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 dokununuz.
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 ek bilgi için lütfen [www.ezviz.com/eu](http://www.ezviz.com/eu) adresine bakın.

# GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Kılavuza uyulmamasından kaynaklanan herhangi bir hasar garantiyi geçersiz kılacaktır. Bundan kaynaklanan hasarlar için sorumluluk kabul etmiyoruz!

Yanlış kullanımdan veya güvenlik talimatlarına uyulmamasından kaynaklanan mal veya kişilere gelebilecek zararlardan sorumlu tutulamayız.

Bu ürün güvenlik talimatlarına tamamen uygun olarak üretilmiştir. Bu durumu korumak ve üründen en iyi şekilde yararlanmak için, kullanıcıların bu kılavuzda yer alan güvenlik talimatlarına ve uyarılarına uyması gerekir.



: Bu sembol, elektrik çarpması veya kısa devre riski olduğunu gösterir.

- Bu ürünü yalnızca aşağıdakiler arasında bir voltaj ile kullanmalısınız: 100-240 Volt ve 50-60 hertz.
- Bu cihazı asla farklı bir voltajla kullanmayı denemeyin.
- Sistemin tüm elektrik bağlantılarının kullanım talimatlarına uygun olduğundan emin olun.
- Ticari kuruluşlarda, elektrik tesisatı kaza önleme yönetmeliklerine uyduğunuzdan emin olun.
- Okullarda, eğitim tesislerinde, atölyelerde vb. elektronik ekipmanların çalışmasını izlemek için kalifiye personel hazır bulunmalıdır.
- Sisteme bağlı diğer cihazların kullanım talimatlarını takip etmelisiniz.
- Ekipmanın çalışması veya güvenliği ile ilgili herhangi bir şüpheniz varsa, lütfen deneyimli bir kişiyle iletişime geçin.
- Elektrikli ekipmanı asla ıslak elle prize takmayın veya fişten çekmeyin.
- Bu ürünü kurarken, güç kaynağı kablolarının hasar görme riskinin bulunmadığını kontrol edin.
- Hasarlı elektrik kablolarını asla kendiniz değiştirmeyin! Böyle bir durumda, bunları kaldırın ve bir uzman çağırın.
- Şebeke kaynağı cihaza yakın ve kolayca erişilebilir olmalıdır.
- Bir anahtarlama cihazı (anahtar ayırıcı, devre kesici veya eşdeğer cihaz) kolayca erişilebilir olmalı ve ağa kalıcı olarak bağlı ekipman için bina kablolarının kurulumuna entegre edilmelidir.
- Cihazın yeterli havalandırmaya sahip olduğundan emin olmak için cihazın etrafındaki alanı engellerden temizleyin.
- Havalandırma açıklığı gazete, masa örtüsü veya perde vb. bir nesne ile engellenmemelidir.
- Yanan mum gibi çıplak alev kaynakları cihazın üzerine yerleştirilmemelidir.
- Ürünün çalışma sıcaklığına uyun.
- Cihaz akan veya sıçrayan sıvılara maruz bırakılmamalı ve üzerine sıvı dolu herhangi bir nesne yerleştirilmemelidir.

## 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. Bununla birlikte, video verilerinin uygunsuz dağıtımı, kullanımı ve/veya işlenmesi meydana gelirse, üçüncü bir tarafın yasal hak ve menfaatlerinin ihlal edilmesiyle 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 bildirimini 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"yü 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.