

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. TÜM HAKLARI SAKLIDIR.

Diğerlerinin yanı sıra ifadeler, resimler, grafikler de dahil olmak üzere tüm bilgiler Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. şirketinin (bundan sonra "Beans View" olarak anılacaktır) malıdır. Bu kullanım kılavuzu (bundan böyle "Kılavuz" olarak anılacaktır), Beans View'un önceden yazılı izni olmaksızın herhangi bir şekilde kısmen veya tamamen çoğaltılamaz, değiştirilemez, çevrilemez veya dağıtılamaz. Aksi belirtilmedikçe, Beans View 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 sürümü Beans View web sitesinde (<http://www.beansview.com>) bulabilirsiniz.

### **Revizyon kaydı**

Yeni sürüm – Aralık, 2025

### **Ticari marka kabulü**

™, BeansView™ diğer Beans View ticari markaları ve logoları, çeşitli yargı alanlarında Beans View'in mülkiyetindedir. Aşağıda bahsedilen diğer ticari markalar ve logolar kendi ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

### **Yasal uyarı**

YÜRÜRLÜKTEKİ YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMI ÖLÇÜDE, DONANIM, YAZILIM VE ÜRÜN YAZILIMI İLE AÇIKLANAN ÜRÜN, TÜM ARIZA VE HATALARLA "OLDUĞU GİBİ" TEMİN EDİLİR VE Beans View, SATILABİLİRLİK, TATMİN EDİCİ KALİTE, BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK VE ÜÇÜNCÜ TARAFIN İHLALİ DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE AÇIK VEYA ZİMNİ HİÇBİR GARANTİ VERMEZ. Beans View, Beans View'İN YÖNETİCİLERİ, MEMURLARI, ÇALIŞANLARI VEYA ACENTELERİ, BU ÜRÜNÜN KULLANIMIYLA BAĞLANTILI OLARAK,Beans ViewBU TÜR ZARARLARIN OLABİLECEĞİ KONUSUNDA UYARILMIŞOLSA BİLEDİĞERLERİNİN YANI SIRA, İŞ KARI KAYBI, İŞ KESİNTİSİ VEYAVERİ VEYA BELGE KAYBINDAN KAYNAKLANA ZARARLAR DA DAHİL OLMAK ÜZERE, ÖZEL, SONUÇSAL, TESADÜFİ VEYA DOLAYLI ZARARLARDAN HİÇBİR ŞEKİLDE SİZE KARŞI SORUMLU OLMAYACAKTIR .

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

Beans View, 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 SINIRLAMAMA OLMAKSIZIN SİZİN VEYA ÜÇÜNCÜ TARAFIN HERHANGİ BİR ÜÇÜNCÜ TARAF ÜRÜNÜNÜ, YAZILIMINI, UYGULAMASINI VE DİĞER ŞEYLERİ KULLANMASI.

İNTERNET ERİŞİMİ OLAN ÜRÜNLE İLGİLİ OLARAK ÜRÜNÜN KULLANIMI İLE İLGİLİ RİSKLER TAMAMEN SİZE AİT OLACAKTIR. Beans View 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 Beans View 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. Beans View 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 tablosu

<b>Genel bakış</b> .....	<b>1</b>
1. Paket içeriği .....	1
2. Temel bilgiler.....	1
<b>Kurulum</b> .....	<b>2</b>
1. Beans View Uygulamasını İndir.....	2
2. Elektriğe Bağlayın.....	3
3. Kamerayı Beans View'e ekleyin.....	3
<b>Montaj</b> .....	<b>3</b>
1. Montaj Konumu .....	3
2. microSD kart rakılması (opsiyonel) .....	4
3. Montaj plakasını takın .....	4
4. Kamera montajı.....	5
<b>Cihazınızın görüntülenmesi</b> .....	<b>6</b>
1. Canlı Görüntü .....	6
2. Ayarlar.....	7
<b>SSS</b> .....	<b>8</b>
<b>Video ürünlerinin kullanılması ile ilgili girişimler</b> .....	<b>9</b>

# Genel bakış

## 1. Paket içeriği



Kamera (x1)



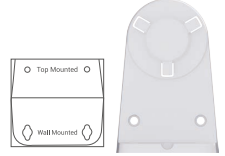
Güç Adaptörü (x1)



Elektrik kablosu (x1)



veya



\*Delme şablonu (x1)  
\*Montaj plakası (x1)



Vida takımı (x1)



Düzenleyici bilgi (x2)

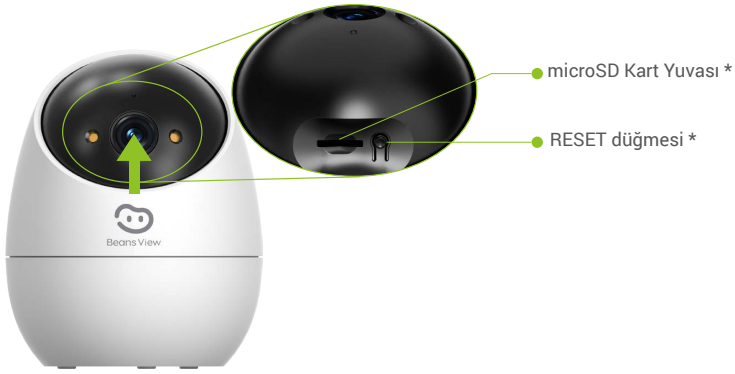








Hızlı başlangıç kılavuzu (x1)

- Güç adaptörünün görünümü, gerçek satın alma işlemine bağlıdır.
- Delme şablonunun ve montaj plakasının görünümü seçtiğiniz konfigürasyona bağlıdır. Bu kılavuz, kurulum işlemini göstermek için örnek olarak bir kombinasyon kullanır.

## 2. Temel bilgiler





İsim	Açıklama
LED göstergesi	 Sürekli Kırmızı: Kamera başlatılıyor.
	 Yavaş yanıp sönen kırmızı: Ağ istisnası.
	 Hızla yanıp sönen kırmızı: Kamera istisnası (ör. microSD kart hatası).
	 Sürekli Mavi: Video, Beans View uygulamasında görüntüleniyor.
	 Hızlı yanıp sönen mavi: Kamera ağ bağlantısı için hazır.
	 Yavaş yanıp sönen mavi: Kamera düzgün çalışıyor.
microSD Kart Yuvası	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kullanmadan önce kartı Beans View uygulamasında ilk kullanıma hazırlayın.</li> <li>Önerilen uyumluluk: Class 10, maksimum alan 512 GB.</li> </ul>
RESET düğmesi	Kamera çalışırken, yeniden başlatmak ve tüm parametreleri varsayılanlara ayarlamak için düğmeyi 4 saniye basılı tutun.

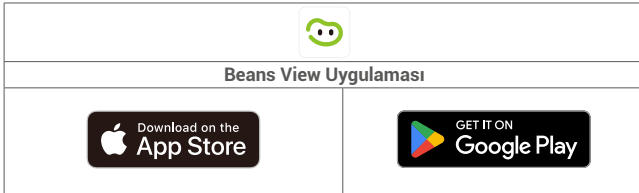
## Kurulum

### Kameranızı kurmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Beans View uygulamasını indirin ve Beans View uygulama hesabınızda oturum açın.
2. Kamerayı açın.
3. Kameranızı Beans View hesabınıza ekleyin.

### 1. Beans View Uygulamasını İndir

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



- i** Uygulamayı daha önce kullanmışsanız lütfen son sürüm olduğundan emin olun. Güncelleme olup olmadığını öğrenmek için, App Store'a gidin ve Beans View araması yapın.

## 2. Elektrige Bağlayın

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



- Pakette bulunan güç kablosunun ve güç adaptörünün kullanılması tavsiye edilir.
- Güç kaynağı bağlantısının kesilmesi için güç fişini cihazdan çıkarın.

## 3. Kamerayı Beans View'e ekleyin

1. LED göstergesi hızlı bir şekilde mavi renkte yanıp söndüğünde, bu durum kameranın Wi-Fi yapılandırması için hazır olduğunu gösterir.
2. Beans View uygulamasını kullanarak hesabınıza giriş yapın.
3. Ana ekranda, QR Kodunu Tara arayüzüne gitmek için sağ üst köşedeki "+" düğmesine dokunun.
4. Hızlı Başlangıç Kılavuzu kapağındaki veya kamera gövdesindeki QR kodunu tarayın.



5. Wi-Fi yapılandırmasını tamamlamak ve kamerayı Beans View hesabınıza eklemek için Beans View uygulama sihirbazını takip edin.

- Kameranın Wi-Fi'sini değiştirmek istiyorsanız RESET düğmesini 4 saniye basılı tutun ve yukarıdaki adımları tekrarlayın.

## Montaj

### 1. Montaj Konumu

Net, engellenmemiş bir görüş alanına sahip ve kameraya iyi bir kablosuz sinyal gönderebilecek bir konum seçin. Lütfen aşağıdaki ipuçlarını aklınızda tutun:

- Koruyucu filmi lensten çıkarın.
- Duvarın, kameranın ağırlığının üç katına dayanacak kadar güçlü olduğundan emin olun.
- Konum seçerken Beans View uygulamasında algılama hassasiyetini ayarlamanız önerilir. Böylece, kamera yerleşiminde hareketin algılanıp algılanmayacağını doğrulayabilir ve algılanan nesnenin boyutuna ve mesafesine göre hassasiyeti ayarlayabilirsiniz.

## 2. microSD kart rakılması (opsiyonel)

1. Kart yuvasını görene kadar küreyi yukarı doğru döndürün.
2. microSD kartı (ayrıca satın alınır) aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi kart yuvasına takın.



**i** microSD kartı taktıktan sonra, kullanmadan önce kartı Beans View uygulamasında başlatmalısınız.

3. Beans View uygulamasında, SD kartın durumunu kontrol etmek için Cihaz Ayarları arayüzündeki Kayıt Listesi'ne dokunun.
4. Hafıza kartı durumu Başlatılmamış olarak görünüyorsa başlatmak için dokununuz.

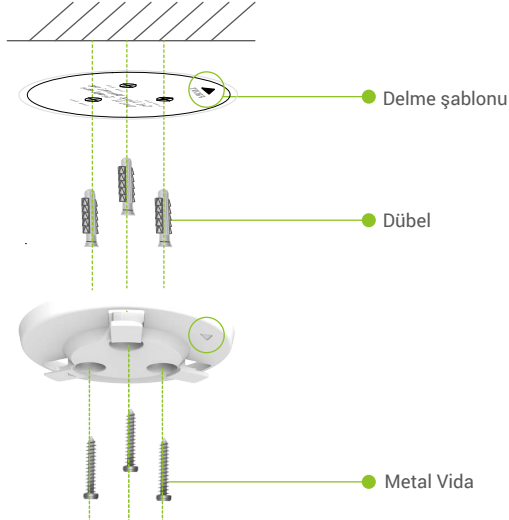
**i** Durum daha sonra Normal olarak değişecek ve videoları depolayabilecektir.

## 3. Montaj plakasını takın

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

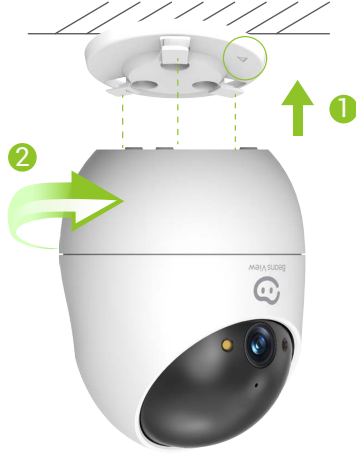
- i**
- Tavanın, kameranın ağırlığının üç katına dayanacak kadar güçlü olduğundan emin olun.
  - Kamerayı, doğrudan kamera lensine çok fazla ışık yanan bir alana kurmaktan kaçının.

1. Delme şablonunu, kamerayı takmak için seçtiğiniz yüzeye yerleştirin.
2. (Yalnızca beton tavan/duvar için) Vida deliklerini şablona göre delin ve dübelleri takın.
3. Montaj plakasını sabitlemek için metal vidaları kullanın.




## 4. Kamera montajı

Kamerayı montaj plakasına monte edin ve sabitlenene kadar saat yönünde çevirin.



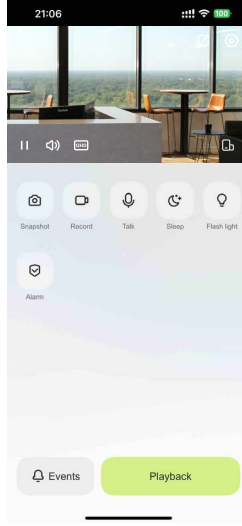
# Cihazınızın görüntülenmesi













 Uygulama arayüzü, sürüm güncellemesinden dolayı değişiklik gösterebilir. Lütfen asıl arayüze bakın.

## 1. Canlı Görüntü

Beans View uygulamasını başlattığınızda, cihaz sayfası aşağıda gösterildiği gibi görüntülenir.


Gerektiğinde canlı bir akış görüntüleyip dinleyebilir, anlık görüntü veya kayıt alabilir ve video çözünürlüğü seçebilirsiniz.



Simge	Açıklama
	Paylaş. Cihazınızı istediğiniz kişiyle paylaşın.
	Ayarlar. Cihaz ayarlarını görüntüleyin veya değiştirin.
	Tam ekran görüntüsü. Görüş alanınız için tam ekran görüntüsünün tadını çıkarmak için dokununuz.
	Anlık görüntü. Anlık görüntü alın.
	Kaydet. Manuel olarak kaydı başlatın/durdurun.
	PTZ. Daha geniş görüş alanı elde etmek için kamerayı döndürün. Ön Ayarlı Konum. İzleme bölgesini ön ayarlı konumlar olarak ayarlamak için PTZ'yi kontrol edin.
	Spot lambası. Görüş alanını aydınlatmak için dokununuz (varsayılan olarak 3 dakika boyunca aydınlatır).
	Konuş. Simgeye dokununuz ve ardından kameranın önündeki kişilerle konuşmak veya onları dinlemek için ekrandaki talimatları izleyin.
	Uyku Modu. Uyku modunu etkinleştirmek için dokununuz, video görüntülenmeyi durduracak ve alarm bildirimini kapatılacak.
	Tanım. Video çözünürlüğü seçmek için dokununuz.
	İşaretlendi. Geçerli izleme ekranında görüntülenen konumu işaretlemek için dokununuz.
	Daha fazlası. Daha fazla simge görmek için dokununuz.

## 2. Ayarlar

Ayarlar sayfasında cihazın parametrelerini ayarlayabilirsiniz.

Parametreler	Açıklama
İsim	Cihazınızın adını özelleştirin.
Kurulu/Devre Dışı Bırakılmış	<ul style="list-style-type: none"><li>Devreye alındı: Bir olay meydana geldiğinde, bu uygulama mesaj olayında kaydedilecektir.</li><li>Devre dışı: Bir olay gerçekleştiğinde, uygulama mesajı olayında kaydedilmeyecektir.</li></ul>
Akıllı algılama	Cihazınız için farklı algılama türleri arasından seçim yapabilirsiniz.
Mesaj bildirimi	Cihaz mesajını ve Beans View uygulaması bildirimini yönetebilirsiniz.
PTZ ayarları	Cihazınız için PTZ parametrelerini, PTZ pozisyon kalibrasyonu ve PTZ ön ayarı gibi buradan ayarlayabilirsiniz.
Gizlilik ayarları	Videolarınızı şifreleme parolası ile şifreleyebilir ve uyku planını buradan ayarlayabilirsiniz.
Ses ayarları	Cihazınız için ilgili ses parametrelerini ayarlayabilirsiniz.
Görüntü ayarları	Cihazınız için ilgili görüntü parametrelerini ayarlayabilirsiniz.
Işık ayarları	Devre dışı bırakıldığında, kamera göstergesi kapalı olur.
Kayıt listesi	microSD kart kapasitesini görebilirsiniz ve ayrıca bulut depolama hizmetini buradan etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.
<b>Genel Ayarlar</b>	
Ağ ayarları	Bağlantı durumunu görebilirsiniz.
Cihaz bilgileri	Cihaz bilgilerini burada görebilirsiniz.
Cihazı paylaş	Cihazı aile üyeniz veya misafirinizle paylaşabilirsiniz.
<b>Akıllı Hizmet</b>	
CloudPlay	Bulut depolamaya abone olup yönetebilirsiniz.  Fonksiyon sadece belirli ülkelerde mevcuttur. Lütfen satın almadan önce ülkenizdeki kullanılabilirliği doğrulayın. • Üretici, son açıklama hakkını saklı tutar.
Cihazı Yeniden Başlatın	Cihazı yeniden başlatmak için dokununuz.
Cihazı sil	Beans View uygulamasından cihazı silmek için dokununuz.

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

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

**S: Parolamı unutursam ne olur?**

C: Lütfen Beans View uygulamasına gidin > oturum açma sayfasından "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.  
Hala doğrulama kodunu alamıyorsanız, bu e-postayı kısıtlayan e-posta filtreniz/blokunuz olabilir, lütfen e-posta sağlayıcınızla görüşün.
  2. Cep telefonu numarası ile bir hesap açtıysanız lütfen cep telefonunuzun SMS kısa kodları alıp almadığını onaylayın.
  3. Doğrulama kodunu hala alamıyorsanız, lütfen numaranızı, ülkenizi ve talep zamanınızı support@beansview.com adresindeki destek merkezine gönderin veya bölgesel destek ekibinizle iletişime geçin.

**S: Wi-Fi yapılandırılmadı hatası nasıl çözülür?**

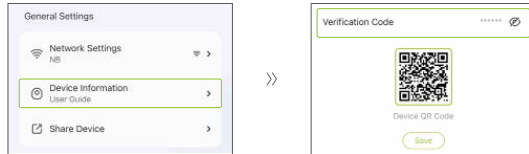
C: Lütfen aşağıdaki ayarları kontrol edin:

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 IP adresini cihazınıza dağıtabildiğinden veya statik IP ayarı devre dışı bırakıldığından emin olun (DHCP, tüm Beans View cihazlarında varsayılan olarak etkinleştirilmiştir).
3. Kameranızı sıfırlayın; cihazınızın hazır modda veya Wi-Fi yapılandırma modunda olduğundan emin olun > ardından cihaz Wi-Fi yapılandırması için Beans View uygulamasını kullanın.

**S: Cihaz doğrulama kodu (6 büyük harf) nasıl alınır?**

C: Çoğu Beans View cihazı için genellikle 6 büyük harfli cihaz doğrulama kodunu almanın iki yolu olduğunu lütfen unutmayın:

- Çoğu model için, Beans View cihazının etiketi/etiketinde bulabilirsiniz;
- Alternatif olarak, doğrulama kodunu Device Settings (Cihaz Ayarları) > Device Information (Cihaz Bilgileri) > Verification Code (Gerçekleme Kodu) bölümünde de bulabilirsiniz.



i Cihaz hakkında ek bilgi için lütfen [www.beansview.com](http://www.beansview.com) adresine başvurun.

## Video ürünlerinin kullanılması ile ilgili girişimler

Sayın Değerli Beans View Kullanıcıları,

Teknoloji, hayatımızın her alanını etkiler. İleriye bakan bir teknoloji şirketi olarak, teknolojinin yaşamımızın verimliliğini ve kalitesini artırmada oynadığı rolün giderek daha fazla farkındayız. Aynı zamanda, yanlış kullanımının potansiyel zararının farkındayız. Örneğin, video ürünleri gerçek, tam ve net görüntüleri kaydedebilir, bu nedenle gerçekleri temsil etmede büyük değer taşırlar. Bununla birlikte, video kayıtlarının uygunsuz dağıtımı, kullanımı ve/veya işlenmesi, başkalarının gizliliğini, meşru haklarını ve çıkarlarını ihlal edebilir.

Teknolojiyi iyilik için yenilikçi bir şekilde kullanmaya adanmış olan biz, Beans View olarak, her kullanıcının video ürünlerini doğru ve sorumlu bir şekilde kullanmasını içtenlikle savunuyoruz. Böylece, tüm ilgili uygulamaların ve kullanımların geçerli yasal ve düzenlemelere uyduğu, bireylerin çıkarlarını ve haklarını saygı gösterdiği ve toplumsal ahlakı teşvik ettiği olumlu bir ortam yaratmayı hep birlikte hedefliyoruz.

İşte Beans View'in dikkatinizi çekmeyi umduğumuz girişimleri:

1. Her bireyin makul bir gizlilik beklentisi vardır ve video ürünlerinin kullanımı bu makul beklentilerle çelişmemelidir. Bu nedenle, kamusal alanlara video ürünleri kurarken, izleme aralığını netleştiren bir uyarı bildirimini makul ve etkili bir şekilde görüntülenmelidir. Özel alanlar için, ilgili kişilerin hak ve çıkarları dikkatlice değerlendirilmelidir, bununla sınırlı olmamak üzere, paydaşların onayını aldıktan sonra yalnızca video ürünleri kurulmalı ve başkalarının bilgisi olmadan yüksek derecede görünmez video ürünleri kurulmamalıdır.
2. Video ürünleri, belirli bir zaman ve alan içinde gerçek etkinliklerin görüntülerini objektif olarak kaydeder. Kullanıcılar, kendilerini video ürünleri aracılığıyla korurken başkalarının portre, gizlilik veya diğer yasal haklarını ihlal etmemek için bu kapsamda yer alan kişileri ve hakları makul bir şekilde önceden belirlemelidir. Özellikle, kameranızda ses kaydı işlevini etkinleştirmeyi seçerseniz, görüşmeler dahil olmak üzere izleme aralığı içinde sesleri yakalayacaktır. Monitörleme aralığındaki potansiyel ses kaynakları üzerine kapsamlı bir değerlendirme yapmanızı şiddetle öneririz, böylece ses kayıt işlevini açmadan önce gerekliliği ve makul olma sebebinin tam olarak anlayabilirsiniz.
3. Kullanımda olan video ürünleri, kullanıcının ürün özellikleri seçimine göre, "muhtemelen yüz görüntüleri gibi biyometrik bilgiler de dahil olmak üzere" gerçek sahnelerden sürekli olarak ses veya görsel veri üretecektir. Bu tür veriler kullanılabilir veya kullanılmak üzere işlenebilir. Video ürünleri, verilerin yasal ve doğru kullanımını yönlendirecek yasal ve ahlaki standartları insancıl bir şekilde uygulamayan ve uygulamayan teknolojik araçlardır. Farkı yaratan, üretilen verileri kontrol eden ve kullanan kişilerin yöntemleri ve amaçlarıdır. Bu nedenle, veri sorumluları yalnızca geçerli yasalara ve düzenlemelere sıkı sıkıya uymakla kalmamalı, aynı zamanda uluslararası sözleşmeleri, ahlaki standartları, kültürel normları, kamu düzenini ve yerel gelenekleri de tamamen saygı göstermelidir. Ayrıca, gizlilik ve portre haklarının ve diğer makul menfaatlerin korunmasına her zaman öncelik vermeliyiz.
4. Video ürünleri tarafından sürekli olarak üretilen video verileri, çeşitli paydaşların haklarını, değerlerini ve diğer taleplerini taşır. Bu nedenle, veri güvenliğinin sağlanması ve ürünlerin kötü amaçlı izinsiz girişlerden korunması son derece önemlidir. Her kullanıcı ve veri kontrolcüsü, ürün ve veri güvenliğini en üst düzeye çıkarmak için tüm makul ve gerekli önlemleri almalıdır; veri sızıntısını, yanlış ifşayı veya kötüye kullanımı önlemek için erişim kontrolü kurulumu, video ürünlerinin bağlandığı uygun ağ ortamının seçimi, ağ güvenliğinin kurulması ve sürekli olarak optimize edilmesi de dahil olmak üzere.
5. Video ürünleri, toplumumuzun güvenliğini artırmak için büyük katkılar sağlamıştır ve günlük yaşamımızın çeşitli yönlerinde olumlu bir rol oynamaya devam edeceklerine inanıyoruz. Bu ürünleri insan haklarını ihlal etmek veya yasadışı faaliyetlerde bulunmak için kötüye kullanma girişimleri, teknolojik yenilik ve ürün geliştirme değerinin özünün tersine çıkar. Her kullanıcının, video ürünlerinin kullanımını değerlendirmek ve izlemek için kendi yöntemlerini ve kurallarını belirlemesini ve bu ürünlerin her zaman doğru, düşünceli ve iyi niyetle kullanılmasını sağlamak için öneririz.