X7266 Akıllı Dış Ortam Kamerası

Kullanım Kılavuzu



Kutu İçeriği









Kamera

Güç Kaynağı

Kullanım Kılavuzu

Vida Kiti

Cihaz Görünümü

Kameranın Ön Görünüm





Kameranın Arka Görünümü



Hoparlör

Teknik Özellikler

Güç

DC 5V / 1A

Durum Göstergesi

- Kırmızı ışık yanıp sönüyor
- Mavi ışık sabit
- Kırmızı ışık sabit

- : Ağ bağlantısı yok.
- : Ağ bağlı, kamera normal çalışıyor.
- : Kamera arızalı.

Mikrofon

Sesli kayıt ve izleme için ses iletimini gerçekleştirir.

SD Kart Yuvası

128 GB'a kadar SD kart desteği sunar.

Sıfırlama Butonu

5 saniye boyunca basılı tutulduğunda kamera sıfırlanır. Sıfırlama sonrası fabrika ayarlarına dönecektir.

Cihaz Kurulumu

Kamera Montajı



Not:

Kameranın düzgün şekilde işlev gösterebilmesi için aşağıdaki uyarıları dikkate alınız:

- Hareket algılama özelliğinin sağladığı alarm bildirimlerinin çok sık gelmemesi ve yanlış alarmların önlenmesi için kamerayı yaya ve araç trafiğinin yoğun olduğu yerlere monte etmekten kaçınınız.
- Wi-Fi sinyal kalitesinin düşmemesi için kamerayı modeminizden çok uzak bir noktaya monte etmeyiniz.

Mobil Uygulama ile Eşleştirme

Kamerayı bağlamak istediğiniz modem veya kablosuz erişim noktasının 2.4GHz frekansında yayın yapabildiğinden emin olunuz. Cihaz kurulumu esnasında gerekli olabilmesi nedeniyle Wi-Fi ağınızın SSID ve parolasını not ediniz.



Xenon Smart uygulamasını indiriniz.

Mobil cihazınızdan aşağıdaki kare kodu okutarak ya da Google Play Store veya App Store üzerinde arayarak Xenon Smart uygulamasını indiriniz.



Hesabınız yok ise Xenon Smart uygulamasına kaydolunuz.

1. Uygulamayı açınız ve "Kaydol" butonuna dokununuz.

08:39		l ବ 😰
Mo	wcut hesap ile oturu	m aç
	Kaydol	

2. E-posta adresinizi giriniz. "Gizlilik Politikası" ve "Hizmet Sözleşmesi"ni okuyunuz ve kabul etmeniz durumunda "Kabul ediyorum" kutucuğunu işaretleyerek "Doğrulama kodu al" butonuna dokununuz.

08:44	.al≑ 600
Kaydol	
Turkey	*
E-posta	
Kabul ediyorum <u>Gizlilik Politika</u> Sözleşmesi	u ve <u>Hizmet</u>
Doğrulama kodu al	

3. E-posta adresinize gelen doğrulama kodunu giriniz.

08:44	.al 🗢 🖬
Doğrulama ke	odunu giriniz
E-posta adresinize bir doğr	ulama kodu gönderlidi: Tekrar Gönder (50s)
Kod almadınız m?	

4. Ardından hesabınız için bir şifre belirleyerek kayıt işlemini tamamlayınız.

08:45	i 🕆 🖾
<	
Parolayı Ayarla	
Parola	
Harf ve sayıların kanşımı olacak şekilde 6-20 karakter kulların	

5. Uygulama ana ekranında "Cihaz Ekle" butonuna dokununuz.

		-	190
 Evim 			e
	¢	Cihaz Ekl	0
Eve hoş geldi	iniz 🕑	Senaryo (Dluştur
Cana raba talp ilin ta			
Tüm Cihazlar	Oturma Oc	iası	
Henüz hiç	thir citiaz yok	, lätten ekleyin	
Henüz N	cihaz Ek	, litten ekieyin e	
Henüz Ng	pbir cihaz yok Cihaz Ek	, litten ekleyin I	
Henüz biş	this chas yok) , liitten ekieyin le	
Heniz hi	pbir chuz yok Cihaz Be	, litten ekleyin a	

6. Gelen ekrandaki sol menüden "Kamera ve Kilit" seçeneğini ve devamında "Akıllı Kamera (Wi-Fi)" seçeneğini seçiniz.



7. Kameranın güç bağlantısını yapınız ve kamerayı sıfırlayınız (Bkz. Sayfa 3). Ardından "İleri" butonuna dokununuz.



8. Kamerayı bağlamak istediğiniz ağın SSID ve parolasını giriniz. Bu işlem öncesinde mobil cihazınızın da aynı ağa bağlı olduğundan emin olunuz.

02:05 🕈		.al 🕈 🕼
×		
2.4GHz i pa	Wi-Fi ağını seçir rolayı giriniz.	ı ve
Wi-Finiz 50Hz ise Ortak ya	, lütfen önce 2.40Hz ¹ nlendirici ayar yönten	e ayarlayın. N
@		-
A Dumanities	6	۲
	ileri	
_		

Not

- Bu kamera yalnızca **2.4GHz** frekansında yayın yapan Wi-Fi ağlarını destekler.
- SSID ve paroladaki toplam karakter sayısı en fazla 24 olmalıdır.

9. Oluşturulan kare kodu cihazın kamerasına 15-20 cm uzaklıktan okutunuz. Kamera, başarılı şekilde okuduğunda kısa bir melodi çalacaktır. Melodiyi duyduğunuzda "Sesi duydum" butonuna dokununuz.



10. Bağlantı kurulurken kameranız, mobil cihazınız ve modeminizin birbirine yakın olmasını sağladığınızda eşleştirme işlemi başarı ile tamamlanmış olacaktır.



Mobil Uygulama ile Kullanımı

İzleme Ekranı



- 1. İzleme Kalitesi
- 2. Cihaz Ayarları
- 3. Tam Ekran izleme
- 4. Ekran Görüntüsü Yakalama
- 5. Çift Yönlü Sesli İletişim
- 6. Video Kaydı Yakalama
- 7. Yatay ve Dikey Yönlendirme

Cihaz Özellikleri

Yatay ve Dikey Döndürme

Ekran üzerindeki kumandayı kullanarak kameranızın bakış yönünü değiştirebilirsiniz.

Çift Yönlü Sesli İletişim

Mobil uygulamayı kullanarak kameranın yanındaki biriyle sesli iletişim kurabilirsiniz. Etkinleştirmek için; izleme ekranında " ... " butonuna dokunarak cihaz ayarlarına gidiniz ve "Temel Özellik Ayarları" -> "Konuşma Yöntemi" -> "Çift Yönlü Konuşma" adımlarını izleyiniz.

Hareket Algılama

Kamera, bir hareket algıladığında size bildirim gönderebilir veya istediğiniz başka bir senaryoyu tetikleyebilir.

Hareket Takibi

Bu özellik etkinleştirildiğinde kamera, algıladığı nesnenin hareketlerini otomatik olarak izlemek için dönerek nesneyi görüntünün ortasında tutar.

Pasif Kızılötesi Sensör

Birisi kameranın yanından geçtiğinde bir alarm tetiklenir ve telefonunuza bildirim gönderilir.

Ses Algılama

Kamera, anormal bir ses algıladığında size bildirim gönderebilir veya istediğiniz başka bir senaryoyu tetikleyebilir.

Görüntüyü Ters Çevirme

Kamerayı, yüzeye ters duracak şekilde monte etmeniz durumunda; kamera, kendisine ulaşan ters görüntüyü çevirerek size normal görüntü olarak sunar. Görüntüyü ters çevirmek için izleme ekranında " ... " butonuna dokunarak cihaz ayarlarına gidiniz ve "Temel Özellik Ayarları" menüsünde yer alan "Döndür" seçeneğini etkinleştiriniz.

Kayıt

SD kart veya bulut üzerine 24 saat sürekli kaydı destekler.

Gece Modu

Güçlü gece görüş teknolojisi ile tamamen karanlıkta bile net bir görüntü sağlar.

Galeri

Yakaladığınız ekran görüntüsü ve video kayıtlarını görüntüleyebilirsiniz.

Tema Rengi

İsteğinize göre uygulama teması için karanlık mod veya ışık modu seçebilirsiniz.

Sıkça Sorulan Sorular

Düzgün görüntü alamıyorum.

Kameranın ağa bağlı olup olmadığını, ağın kalitesini ve güvenlik duvarı ayarlarını kontrol ediniz. Kamerayı modemin yakınına yerleştiriniz. Yakında olduğu halde çalışmıyorsa cihazı sıfırlayıp tekrar eklemeniz önerilir.

Cihazı sıfırladığım halde cihazlar listesinde görmeye devam ediyorum.

Cihazın sıfırlanması cihaz üzerindeki ayarları fabrika ayarlarına döndürür ancak uygulama üzerindeki ayarlara etki etmez. Cihazı uygulamadan kaldırmak için izleme ekranındaki " ... " butonuna dokunarak cihaz ayarlarına gidiniz ve "Cihazı Kaldır" butonuna dokununuz.

Kamerayı farklı bir Wi-Fi erişim noktasına nasıl bağlayabilirim?

Önce uygulama üzerinden cihazı kaldırınız ve ardından cihazı sıfırlayınız. Sonrasında bağlantı işlemini baştan farklı bir erişim noktasını kullanarak gerçekleştirebilirsiniz.

Cihaz SD kartı görmüyor.

TF (Mikro SD) kartı yerleştirmeden önce cihazın güç bağlantısını kesmeniz önerilir. TF (Mikro SD) kartın başka bir cihaz tarafından tanındığını ve formatının FAT32 olduğunu doğrulayınız.

Bildirim alamıyorum.

Mobil cihazınız üzerinden Xenon Smart uygulaması için bildirim gönderme izinlerinin açık olduğunu doğrulayınız. Xenon Smart uygulaması üzerinden "Ben" -> () -> "Anlık Bildirim" adımlarını izleyerek ayarları kontrol ediniz.

İthalatçı

Xenon Smart Teknoloji San. ve Tic. Ltd. Şti. Tatlısu Mah. Akdağ Cad. No:3-5 Ümraniye/İstanbul info@xenonsmart.com +90 (850) 303 46 66



