

Kılavuzlar + — Kullanım Kılavuzları Basitleştirilmiş.



xiaomi C300 Akıllı Kamera Kullanım Kılavuzu

[Ev](#) » [Xiaomi](#) » xiaomi C300 Akıllı Kamera Kullanım Kılavuzu 📄

İçindekiler

- 1 xiaomi C300 Akıllı Kamera
- 2 Ürün Bittiview
- 3 Kurulum
- 4 Nasıl Kullanılır
- 5 Mi Home/Xiaomi Home Uygulaması ile bağlanın
- 6 Ev Gözetleme Asistanı
- 7 Önlemler
- 8 WEEE Bilgileri
- 9 Özellikler
- 10 Belgeler / Kaynaklar
 - 10.1 Referanslar
- 11 İlgili Yazılar

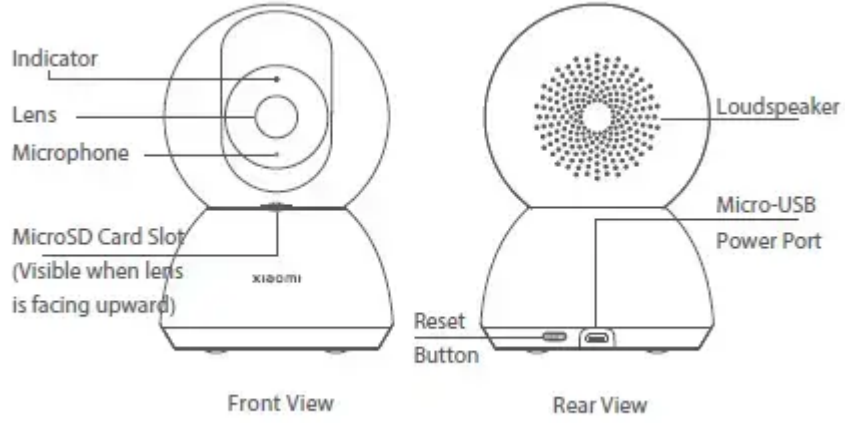


xiaomi C300 Akıllı Kamera



Kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve gelecekte başvurmak üzere saklayın.

Ürün Bittiview



Paket İçeriği: Xiaomi Akıllı Kamera C300, şarj kablosu, duvar montaj kiti, kullanım kılavuzu, garanti bildirimini

Kurulum

Xiaomi Smart Camera C300'ü masa, yemek masası ve sehpa gibi yatay yüzeylere yerleştirebilirsiniz. Ayrıca bir duvara da monte edebilirsiniz.

Kamerayı duvara monte etme

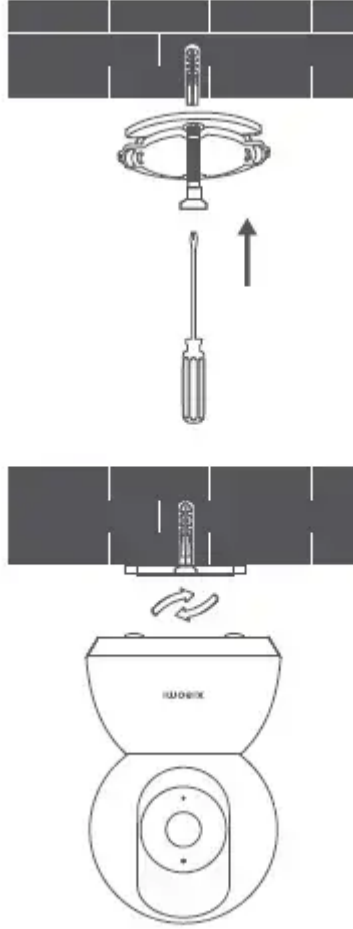
1. Önce duvardaki taban montaj deliklerinin konumlarını işaretlemek için bir kurşun kalem kullanın, ardından işaretli konumlarda iki delik açın. Her bir deliğin çapı yaklaşık 6 mm ve derinliği yaklaşık 30 mm'dir.



2. Her delinmiş deliğe plastik bir dübel takın.



3. Tabanın yan tarafını oklar öne bakacak şekilde yerleştirin ve ardından delikleri hizalayın. Vidaları takın ve ardından bir yıldız tornavidayla dübellere sıkın.



4. Kameranın altındaki olukları tabandaki yükseltilmiş kısım ile hizalayın ve ardından yerine kilitlenene kadar saat yönünde çevirin.

Notlar

Duvar, kameranın toplam ağırlığının en az üç katını kaldırabilmelidir.

Uyarı

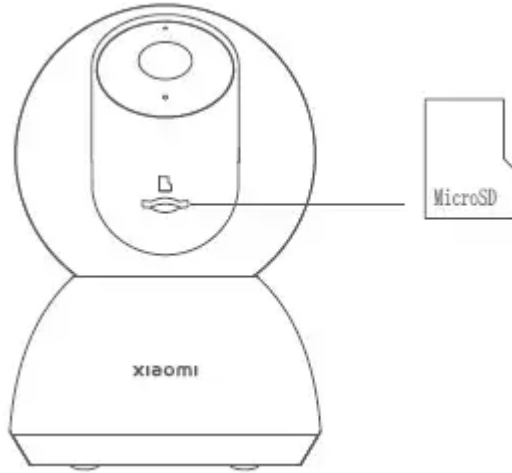
Olası yaralanmaları önlemek için kamera, kurulum talimatlarına göre tavana veya duvara sağlam bir şekilde sabitlenmelidir.

Nasıl Kullanılır

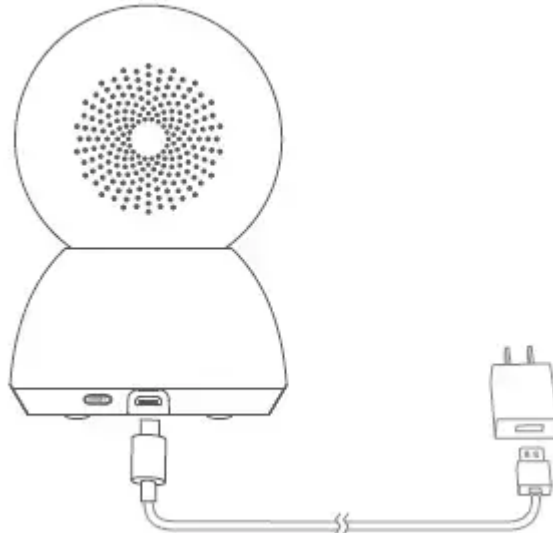
MicroSD kartın takılması

Kameranın kapalı olduğundan emin olun. MicroSD kart yuvasını ortaya çıkarmak için merceği yukarı doğru itin. Temas noktaları aşağı bakacak şekilde microSD kartı kart yuvasına yerleştirin.

Not: Bir microSD kartı takmadan veya çıkarmadan önce kameranın güç bağlantısını kesin. Lütfen yetkili bir tedarikçi tarafından üretilmiş orijinal bir microSD kart kullanın. (microSD kartın ayrıca satın alınması gerekir. Desteklenen maksimum kapasite 256 GB'dir). Okuma/yazma hızı U1/Sınıf 10'dan az olmayan bir microSD kart kullanılması önerilir.



- Kamerayı açma Şarj kablosunu arkadaki Mikro USB güç bağlantı noktasına takın, kamera otomatik olarak açılır ve gösterge hızla turuncu renkte yanıp söner.



- **Not:** Kamera çalışırken kameranın merceğini döndürmeyin veya döndürmeye zorlamayın. Lensin konumu yanlışsa, lütfen Mi Home/Xiaomi Home uygulamasında kalibre edin.
Gösterge Mavi: Başarıyla bağlandı/Düzgün çalışıyor Yanıp sönen mavi: Ağ hatası Hızla yanıp sönen turuncu: Bağlanacak Yavaşça yanıp sönen turuncu: Güncelleniyor

Mi Home/Xiaomi Home Uygulaması ile bağlanın



Bu ürün, Mi Home/Xiaomi Home uygulaması* ile çalışır. Mi Home/Xiaomi Home uygulamasıyla cihazınızı kontrol edin. Bu ürünü kullanmak için Mi Home/Xiaomi Home uygulamasını indirip yüklemek zorunludur. Uygulamayı indirmek ve yüklemek için QR kodunu tarayın. Uygulama zaten kuruluysa bağlantı kurulum sayfasına yönlendirileceksiniz. Veya indirmek ve yüklemek için uygulama mağazasında "Mi Home/Xiaomi Home" araması yapın BT. Telefonunuzun 2.4 GHz Wi-Fi ağına bağlı olduğundan emin olun. 7E1C4FFB Mi Home/Xiaomi Home uygulamasını açın, sağ üstteki "+" simgesine dokunun ve ardından cihazınızı eklemek için talimatları izleyin. Uygulama, Avrupa'da (Rusya hariç) Xiaomi Home uygulaması olarak anılır. Cihazınızda görüntülenen uygulamanın adı varsayılan olarak alınmalıdır.

Not: Uygulamanın sürümü güncellenmiş olabilir, lütfen güncel uygulama sürümüne göre talimatları izleyin.

Bağlantı sırasında kameranın açıldığından ve ağ bağlantısının sabit olduğundan emin olun. Bir bağlantı için beklerken gösterge hızla turuncu renkte yanıp söner ve kamera başarıyla bağlandığında maviye döner.

- Fabrika ayarlarını geri yükleme Kameranın eşlendiği ağ bağlantısı veya Xiaomi Hesabı değiştirilmişse, fabrika ayarlarını geri yüklemeniz gerekir. Sıfırlama düğmesini yaklaşık üç saniye basılı tutun. Gösterge hızla turuncu renkte yanıp sönmeye başladığında, fabrika ayarları başarıyla geri

yüklenmiştir. Ardından kamerayı uygulamaya yeniden bağlayabilirsiniz.

Not: Fabrika ayarlarının geri yüklenmesi, microSD karttaki içeriği silmez.

Gerçek zamanlı gözetim

Uygulamada şunları yapabilirsiniz: view gerçek zamanlı gözetim, görüntünün keskinliğini ayarlayın, yatay ve dikey açılar ayarlayın, yakalayın ve kaydedin ve arama yapın.

Kızılötesi Gece Görüşü

Ortam ışığı azaldıkça kamera otomatik olarak gece görüş moduna geçebilir. Dahili kızılötesi ışıklarla karanlıkta net bir şekilde video çekebilir.

Playback

- Kameranın oynatma özelliği yalnızca uyumlu bir microSD kart takıldığında veya bulut depolama hizmeti satın alındığında kullanılabilir.
- Mi Home/Xiaomi Home uygulamasının eklentisindeki oynatma düğmesine dokunun, ardından oynatmak istediğiniz süreyi seçmek için zaman çizelgesini sürükleyin. Değişken hızlı oynatma desteklenir.

Ev Gözetleme Asistanı

- Ev gözetim asistanı etkinleştirildiğinde, kamera, gözetim altındaki alanda gerçek zamanlı olarak insan hareketlerini ve değişiklikleri algılayarak videolar kaydeder. Ardından uygulama push bildirimini alacaksınız. (İnsan hareketi algılama, bulut depolama hizmeti satın alındıktan ve etkinleştirildikten sonra etkinleştirilebilir.)
- Mi Home/Xiaomi Home uygulamasında ev gözetimi asistanını etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.
- 24 saat, gündüz, gece, özel dönem gözetimi, uyarı hassasiyeti, uyarı zaman aralıkları vb. ayarlayabilirsiniz.



Video Paylaşımı

Uygulamada, kamerayı başkalarıyla paylaşmak için ayarlar menüsünden cihaz paylaşma seçeneğini belirleyebilirsiniz. Kamerayı paylaştığınız kullanıcıların uygulamayı indirmesi ve Xiaomi Hesaplarıyla oturum açması gerekir.

Not

Kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuar ve kullanıcı arayüzlerinin çizimleri yalnızca referans amaçlıdır. Gerçek ürünler ve işlevler, ürün geliştirmelerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Havalandırmayı kapatmayın, bu cihaz yumuşak destekler üzerinde kullanılmak üzere tasarlanmamıştır. İşaretleme bilgileri cihazın alt kısmında bulunur. Sembol, DC hacmini gösterir.

Önlemler

- Bu kameranın çalışma sıcaklığı aralığı -10°C ile 40°C arasındadır. Kamerayı belirtilen aralığın üstünde veya altında sıcaklıklara sahip ortamlarda kullanmayın.
- Kamera hassas elektronik bir üründür. Normal çalışmasını sağlamak için kamerayı yüksek nem seviyelerine sahip ortamlara kurmayın veya içine su girmesine izin vermeyin.
- Kameranın performansını artırmak için, merceğini cam pencereler veya beyaz duvarlar gibi yansıtıcı bir yüzeye bakacak şekilde veya yanına koymayın, çünkü bu, görüntünün kameraya yakın alanlarda aşırı parlak ve

uzaktaki alanlarda daha koyu görünmesine neden olur, veya kameranın beyaz görüntüler üretmesine neden olabilir.

- Kameranın güçlü Wi-Fi sinyali olan bir alana kurulduğundan emin olun. Kamerayı metal nesnelere veya mikrodalga fırınlar gibi Wi-Fi sinyallerini etkileyebilecek nesnelere yakınına yerleştirmeyin.
- Normal kullanım koşullarında bu ekipman, anten ile kullanıcının vücudu arasında en az 20 cm'lik bir ayırım mesafesinin muhafaza edilmesi gerekir.

WEEE Bilgileri

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler atık elektrikli ve elektronik ekipmandır (2012/19/EU direktifindeki WEEE) ve sınıflandırılmamış evsel atıklarla karıştırılmamalıdır. Bunun yerine, atık ekipmanınızı hükümet veya yerel yetkililer tarafından atanan atık elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Doğru bertaraf ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığı üzerinde olası olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olacaktır. Lütfen konum ve bu toplama noktalarının hüküm ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için kurulumcu veya yerel yetkililerle iletişime geçin.

AB Uygunluk Beyanı

İşbu vesileyle, Xiaomi Communications Co., Ltd., Xiaomi Akıllı Kamera C300 tipi radyo ekipmanının 2014/53/EU Direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur:

<http://www.mi.com/global/service/sup-port/declaration.html>

Özellikler

- Ürün Adı: Xiaomi Akıllı Kamera C300
- Modeli: XMC01
- Ürün Boyutları: 115 × 78 × 78 mm
- Diyafram: F1.4
- Çalışma Sıcaklığı: -10°C ila 40°C
- Depolama: MicroSD kart (256 GB'a kadar)
- Kablosuz Bağlantı: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

- Wi-Fi Çalışma Frekansı: 2412–2472 MHz
- Wi-Fi Maksimum Çıkış Gücü: <20 dBm
- Net Ağırlık: 327 gr
- Giriş: 5 V 2 A
- Çözünürlük: 2304 × 1296
- Video Kodeği: H.265

Üretici: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9. Kat, Bina 6, 33 Xi'erqi Orta Yolu, Haidian Bölgesi,
Varlık, Çin