



V380 Pro Akıllı Kamera

Ürün Kılavuzu V3.1

Cihazı kullanmadan önce dikkatlice okuyun ve daha sonraki kullanımlar için saklayın



İndir

APP Store'da "V380 Pro" uygulamasını arayın veya V380 Pro uygulamasını indirmek ve yüklemek için aşağıdaki QR kodunu tarayın.



V380 Pro uygulamasını indirmek için QR kodunu tarayın

Elektronik el kitabı

Cihazı eklemek için kameradaki QR kodunu taramak üzere V380 Pro APP'yi kullanın ve cihazın elektronik kılavuzunu görüntülemek için talimatları izleyin.



Kamerayı sıfırlayın

1. Kamerayı açın. (4G kamera için, lütfen gücü açmadan önce SIM kartının kameraya takıldığından emin olun).

2. Sıfırlama düğmesini birkaç saniye basılı tutun, kamera şu soruyu soracaktır "Sıfırlama tamamlandı".

SIM kart yuvası



Sıfırlama düğmesi

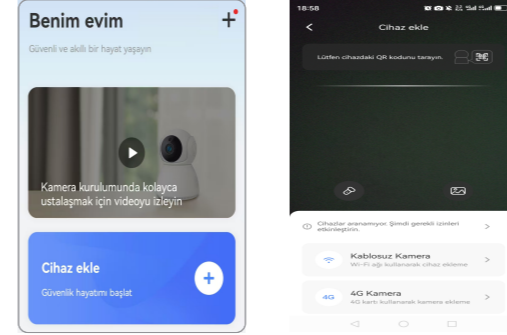


Not: Sıfırlama düğmesinin ve SIM kart yuvasının konumu, cihazınıza bağlı olarak yalnızca referans içindir.



Kamera ekle

1.Hesabınızı kaydetmek ve giriş yapmak için APP'yi açın.
2. "+" simgesine tıklayın ve cihazdaki QR kodunu tarayın.



Not: Her APP sürümü farklı olabilir, kamerayı kurmak için lütfen APP'nin en son sürümündeki talimatları izleyin.



Cihazdaki QR kodunu taradıktan sonra, lütfen ağ yapılandırma arayüzünüze göre ilgili ağ yapılandırma yöntemini seçin.

Wi-Fi

1.QR kod ağ bağlantısı, lütfen sayfa 6'yı kontrol edin.
2.Bluetooth ağ bağlantısı, lütfen sayfa 8'i kontrol edin.
3.AP hotspot bağlantısı, lütfen sayfa 9'u kontrol edin.

4G

Lütfen sayfa 11'i kontrol edin.



Güneş enerjisiyle çalışan kamera gösterge ışığı

Wi-F

1. Gösterge kapalı: cihaz kapalı veya bekleme modunda;
2. Yavaş yanıp sönen kırmızı ışık: cihaz bağlanmaya hazır;
3. Hızlı yanıp sönen kırmızı ışık: cihaz yönlendiriciye bağlanıyor;
4. Sabit sarı ışık: cihaz internete bağlandı;
5. Yanıp sönen sarı ışık: cihaz internete bağlanıyor. Yanıp sönen sarı ışık: cihaz Internet'e bağlanıyor. Cihaz Internet'e normal şekilde bağlanıyorsa, lütfen yönlendiricinin Internet'e normal şekilde erişip erişemediğini kontrol edin.

4G

1. Gösterge kapalı: cihaz kapalı veya bekleme modunda;
2. Gösterge kırmızı: cihaz açık ve uyanıyor, ancak ağ kullanılmıyor;
3. Gösterge sarı: cihaz ağa bağlı;
4. Gösterge kırmızı ışık sürekli yanıp sönüyor: cihaz SIM kartını algılayamıyor, lütfen kartın takılı olup olmadığını kontrol edin;
5. Gösterge kırmızı ışığı sürekli olarak iki kez yanıp söner: SIM kartı algılanabilir, ancak cihaz internete bağlanamaz. Lütfen mobil veri planının mevcut olup olmadığını kontrol edin.



QR kod ağ bağlantısı

1.Lütfen cihazın bağlanması gereken Wi-Fi'yi seçin ve doğru şifreyi girin.



Not: Cihaz yalnızca 2.4GHz Wi-Fi'yi destekler. Lütfen "5G" siz Wi-Fi'yi seçin Wi-Fi adı özel semboller içermemelidir.



2. Uygulama QR kodunu oluşturacak ve ardından bu VEYA kodunu taramak için kamerayı kullanacaktır. 3. Kamera QR kodunu başarıyla tanımladıktan sonra, "Yapılandırma bilgisi alındı" uyarısını verecektir. Bu sesi duyduktan sonra APP'de "Sesi duydum" seçeneğine tıklayın.

4. Bağlantı tamamlandıktan sonra, "Ağ bağlandı" uyarısı verecektir.

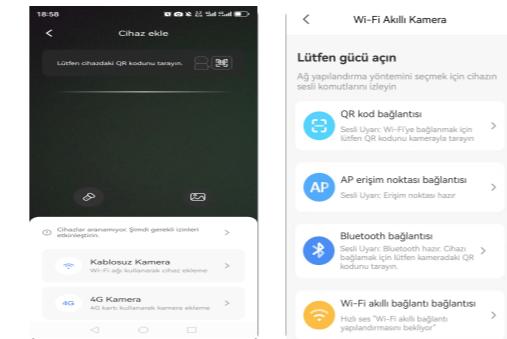


"Tamamlanan ekleme" sayfa 11'de



AP hotspot bağlantısı

Cihaz ayrıca "AP hotspot bağlantısı" 'nı da destekler Lütfen cihazın sıfırlandığından emin olun.1. Sağ üst köşedeki "+" işaretine tıklayın, "Cihazda QR kodunu bulamıyor musunuz? Lütfen buraya tıklayın" _ "Wi-Fi Akıllı Kamera" _ "AP hotspot bağlantısı"



2. Cihazın bağlanması gereken Wi-Fi'yi seçin ve doğru şifreyi girin. (iOS için, başka bir Wi-Fi'ye bağlanmak istiyorsanız, lütfen cep telefonunuzu ihtiyacınız olan Wi-Fi'ye bağlayın ve ardından yenilemek için APP'ye geri dönün)
3. APP talimatlarına göre cihazın etkin noktasına bağlanın.
4. Etkin nokta bağlantısı başarılı olduktan sonra, APP'ye dönün ve cihaz otomatik olarak Wi-Fi'ye bağlanacaktır.



Tamamlanmış ekleme

Kamera "Ağa bağlandı" dedikten sonra, kamera için bir grup oluşturabilir ve adı ayarlayabilirsiniz.



4G kamera ekleyin

Kamera başarıyla ağa bağlandıktan sonra çevrimiçi görünecektir ve kamera için bir grup oluşturabilir ve adı ayarlayabilirsiniz.

