



KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° ŞİMART Uygulaması

www.simart.me

Parametreler

- Ürün Adı: Akıllı Kamera 360°
- Model: SM-IPC360
- Video Sıkıştırma: H.264 | H.265 Yüksek Profil
- Görüntü İyileştirme: Geniş Dinamik Aralık & 3D Gürültü Azaltma
- Depolama: Micro TF Kart
- Wi-Fi Frekansı: 2.4GHz 802.11 b/g/n
- Güç Girişi: 5V 1A(Min)
- Kablosuz Standardı: 2.4G 802.11 b/g/n
- Desteklenen Platform: Android & iOS

Kurulum ve Kullanım

Sıfırlama Tuşu: "Sıfırlama" tuşuna 5 saniye boyunca basılı tutun, sıfırlama başarılı olacaktır. 128GB ve altındaki kapasitede yüksek hızlı micro TF kartının takılması tavsiye edilir. Bellek olmazsa depolama yapamaz, geçmiş videoları görüntüleyemez ve yazılım yükseltme gibi önemli işlevleri destekleyemez.

Kutu İçeriği:

- Akıllı Kamera 360° x1
- Kullanım Kılavuzu x1
- USB Güç Kablosu x1
- Adaptör x1
- Vida Aksesuar Seti x1

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMART Uygulaması

1

Uygulamayı İndirin

Uygulamayı İndirin: Uygulama mağazanıza giderek 'Şımart' uygulamasını indirin ve kaydolun.



Android



iOS

Cihaz Ekle – QR Kod Modu

- Wi-Fi ağının 2.4GHz olduğunda ve ağa bağlı olduğundan emin olun.
- Kamerayı güç kablosu ile güce bağlayın, ardından sistemi başlatma işlemi tamamlanacaktır.
- Şımart uygulamasını açın.
- Ana ekranda sağ üst kısımda bulunan "+Cihaz Ekle" butonuna basın;
- "Kameralar" bölümünü seçin ve "Akıllı Kamera 360°" ye tıklayın. Ardından kurulum aşamasına başlayın.

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMART Uygulaması

2

Cihaz Ekle – Bluetooth Modu

- Cep telefonun Ayarlar kısmından "Bluetooth" ve "Konum" erişimini açın.
- Şımart uygulamasını açın ve ana ekranda sağ üst kısımda bulunan "+Cihaz Ekle" butonuna basın.
- "Kameralar" bölümünü seçin ve "Akıllı Kamera 360°" ye tıklayın.
- Sağ üst tarafta bulunan "Bluetooth Modunu" seçin.
- Cihazın eşleştirme moduna girdiğinden emin olun.
- Uygulama cihazı otomatik olarak bulacaktır.
- "Ekle" seçeneğine tıklayarak ekleyin.
- Wi-Fi ağını seçin ve parolayı girin. Ardından "İleri" butonuna tıklayın.
- Cihaz eşleştirmesi tamamlandığında "Bitti / Tamamlandı" seçeneğine tıklayın.

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMART Uygulaması

3

Lütfen yalnızca 2.4 GHz Wi-Fi ağının desteklediğini unutmayın;

- Cep telefonu Wi-Fi'ye bağlı değilse, lütfen "Wi-Fi'ye Bağlan"a tıklayın;
- WLAN arayüzüne geçecek ve Wi-Fi'ye bağlanacaktır.
- Telefon Wi-Fi'ye bağlıysa;
- Ekranınızda bir QR Kodu belirlecektir ve bu kodu Akıllı Kamera 360° ile taramanız gerekmektedir. (Kamera cep telefonu merceğinden yaklaşık 20 cm uzakta olmalıdır). Ardından "bip sesini duydum" seçeneğini tıklayın. Ardından "bağlanıyor" aşamasına geçecektir.
- Bağlantı tamamlandığında; "Bitti" ye tıklayın;
- Ardından önizleme arayüzüne geçin.
- Cihaz önizleme arayüzünü kapattıktan sonra arayüz, uygulamanın ana sayfasına döner. Bu noktada, bağlı cihaz uygulama ana sayfasında görünecektir. Ardından, izleme durumunu daha sonra yeniden eklemeye gerek duymadan görmek için doğrudan cihaz arayüzüne tıklayabilirsiniz.

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMART Uygulaması

4

Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

- Metal alandan uzak durmaya çalışın.
- Mobilyalardan ve mikrodalga fırınlardan uzak tutun.
- Ses, video ve veri hatlarının olduğu alanlardan uzak tutun veya mesafeyi mümkün olduğunca uzak tutun.
- Wi-Fi sinyallerinin kapsama alanına olabildiğince yakın olduğundan emin olun.
- Yeni ağ ortamında, lütfen sıfırlama tuşuna yaklaşık 5 saniye basılı tutun, ardından yeni ağı kullanarak bağlanın.

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMART Uygulaması

5

Üründeki Zararlı Maddelerin Adı ve İçeriği

Parça Adı	Zararlı Madde					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Gövde						
Kart	○	○	○	○	○	○
Şarj Cihazı	×	○	○	○	○	○
Ek	○	○	○	○	○	○

Bu form SJ/T 11364 standartlarına dayanmaktadır.

Bu ürün, RoHS (Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması Direktif) çevre koruma gerekliliklerine uygundur. Şu anda, dünyada elektronik seramik, porselen, optik cam, çelik ve bakır alaşımındaki kurşun içeriğini değiştirecek veya azaltacak oturmuş bir teknoloji yoktur.

Not: Lütfen neme ve su temasına dikkat edin, yalnızca iç mekan kullanımı için uygundur.

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMART Uygulaması

6



USER MANUAL Smart Camera 360° SIMART Application

www.simart.me

Parameters

- Product Name: Smart Camera 360°
- Model: SM-IPC360
- Video Compression: H.264 | H.265 High Profile
- Image Enhancement: Digital Wide Dynamic 3D Noise Reduction
- Local Storage: Micro TF Card
- Wireless Frequency: 2.4 GHz
- Power Input: 5V 1A(Min)
- Connection Method: 2.4GHz 802.11b/g/n
- Support System: Android & iOS

Component Description:

Reset Button: Long press "reset" button 5sec, reset success

It is recommended to insert 128GB or smaller high-speed Micro TF card, otherwise it will not be able to store, view historical video and support Important functions such as firmware upgrading!

Packing List:

- Smart Camera 360° x1
- Manual x1
- USB Power Cord x1
- Power Adapter x1
- Screw Accessories Package x1

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

1

Install APP

Download APP: Scan the QR code below to download and install.

Register and Login: Open the "Şımart" APP to register and login according to the prompts.



Android



iOS

Add The Device-Scan QR code mode

- Make sure 2.4 GHz Wi-Fi is available and connected to the Internet.
- Connect the camera to the power, then system startup completed.
- Open "Şımart" APP, press the '+Add Device' in the upper right corner of the main screen; choose "Security Camera" click "Smart Camera 360°" to add camera; and then click "Next step";

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

2

Add device-Bluetooth fast connection mode

- Turn on the Bluetooth function of the phone
- Turn on the location
- The APP automatically searches for the device and "Find the device" Click Add
- Enter the Wi-Fi account and password and click Next
- Connection successful Click Complete
- Video screen

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

3

Please note that only 2.4 GHz Wi-Fi network is supported;

- If the mobile phone is not connected to Wi-Fi, please click "Connect to Wi-Fi";
- It will jump to the WLAN interface and connects Wi-Fi.
- If the phone is connected to Wi-Fi;
- A QR code will prompt on your screen and you need to scan it with the Smart Camera 360°. (the camera is about 20 cm away from the mobile phone lens). Then click "hear the prompt sound".
- Connection completed, and click "Done";
- Then jump to preview interface.
- After closing the device preview interface, the interface returns to the APP home page. At this time, the connected device will appear on the APP home page. Then you can click directly to the device interface to see the monitoring situation without re-adding afterwards.

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

4

Matters Need Attention

- Try to keep away from the metal space;
- Avoid the furniture, microwave oven blocked;
- Avoid the space where the audio, video and data lines are wound, and keep the space away from them as large as possible;
- Ensure that as close as possible to the coverage of wireless Wi-Fi signals. Switching network environment;
- In the new network environment, please press the reset hole about 5 seconds, then connect to the network.

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

5

The name and content of the harmful substances in the product

Part Name	Harmful Substance					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
shell						
Board	○	○	○	○	○	○
charger	×	○	○	○	○	○
annex	○	○	○	○	○	○

This form is based on the provisions of SJ/T 11364

This product conforms to RoHS environmental protection requirements. At present, there is no mature technology in the world to replace or reduce the lead content in the electronic ceramics, porcelain, optical glass, steel and copper alloy.

Note: Please pay attention to moisture and keep away from water, only support indoor use.

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

6