



KULLANIM KILAVUZU

Akıllı Kamera 360°

ŞİMARİT 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 Görürlü Azaltma
- Depolama: Micro TF Kart
- Wi-Fi Frekansı: 2.4GHz 802.11 b/g/n
- Güç Giriş: 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 taşviye edilir. Bellek olmazsa depolama yapamaz, geçmiş videoların görüntüleyemez ve yazılım yükselteme 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° - ŞİMARİT Uygulaması

Uygulamayı İndirin
Uygulamayı İndirin: Uygulama mağazanızda giderek 'ŞİMARİT' uygulamasını indirin ve kaydolun.



Android

iOS

Cihaz Ekle - QR Kod Modu

- Wi-Fi ağının 2.4GHz olduğunu ve ağa bağlı olduğunu emin olun.
- Kamerayı güç kablosu ile gürce bağlayın, ardından sistemini başlatma işlemi tamamlanacaktır.
- ŞİMARİT uygulamasını açın.
- Ana ekranında sağ üst köşede bulunan "+Cihaz Ekle" butonuna basın;
- "Kameralar" bölümünü seçin ve "Akıllı Kamera 360°" ye tıklayın. Ardından kurulum aşamasına başlayın.

Cihaz Ekle - Bluetooth Modu
Lütfen yalnızca 2.4 GHz Wi-Fi ağının desteklendiğini unutmayın;

- Cep telefonun Ayarlar kısından "Bluetooth" ve "Konum" erişimini açın.
- ŞİMARİT uygulamasını açın ve ana ekranında sağ üst köşede 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.
- Cihazın özleme arayüzüne tıklayarak sona erdirin.
- Cihazın özleme 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.

Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar
Metal ostanden uzak durmaya çalışın.
Mobilyalardan ve mikrodalgı fırınlarından uzak tutun.
Ses, video ve veri hatlarının olduğu alanlardan uzak tutun veya mesafeyi mümkün olduğunda 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.

Parça Adı	Zararlı Madde						
	Gövde	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Kart	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Şarj Cihazı	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ek	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Bu form SJ/T 11364 standartlarına dayanmaktadır.

Bu ürün, RoHS (Tehlikeli Maddelerin Kısıtlaması Direktifi) 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 kullanımını için uygundur.

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMARİT Uygulaması

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMARİT Uygulaması

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMARİT Uygulaması

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMARİT Uygulaması

KULLANIM KILAVUZU Akıllı Kamera 360° - ŞİMARİT Uygulaması



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

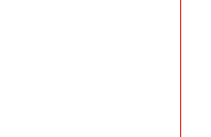
USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

Install APP

Download APP: Scan the QR code below to download and install.
Register and Login: Open the "ŞİMARİT" 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 "ŞİMARİT" 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";

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
 - If the phone is connected to Wi-Fi:
 - Enter the WI-FI account and password and click Next
 - Connection successful Click Complete
 - Video screen
- 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.

Matters Need Attention

The name and content of the harmful substances in the product

Part Name	Harmful Substance					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
shell	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Board	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
charger	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
annex	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

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

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application

USER MANUAL Smart Camera 360° - SIMART Application