



## KULLANIM KILAVUZU

### Akıllı Kamera

#### ŞİMARİT Uygulaması

[www.simart.me](http://www.simart.me)

**Özellikler**  
Ürün Adı: Akıllı Kamera  
• Model: SM-IPC  
• Piksel: 2.0MP  
• Video Sıkıştırma: H.264 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 Giriş: 5V 1A(Min)  
• Kablosuz Standard: 2.4G 802.11 b/g/n  
• Desteklenen Platform: Android/iOS

**Kurulum ve Kullanım**  
Sıfırlama Tuşu: "sıfırlama" butonuna 5 saniye boyunca basılı tutun, sıfırlama başarılı olacaktır. 8-128GB kapasiteli yüksek hızlı Micro TF kartının takılması tətbiq edilir. Bellek olmazsa depolama yapamaz, geçmiş videoları görüntüleyemez ve yazılım yükseltme gibi önemli işlevleri destekleyemez.  
Kutu İçeriği: Akıllı Kamera x1, Kullanım Kilavuzu x1, USB Güç Kablosu x1, Güç Adaptörü x1, Vida Aksesuar Paketi x1

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



Android

iOS

**Lütfen yalnızca 2.4 GHz Wi-Fi ağının desteklendiğini unutmayın;**  
Once cihazı hotspot moduna ayarlayın.  
**Cihaz-AP Modunu Ekle**  
• Cihazdaki sıfırlama "reset" butonunu bulun ve yaklaşık 1 saniye basılı tutun, yaklaşık 1 dakika sonra ses gelecek ve kablosuz bağlantı noktasına işlevi başarıyla başlayacaktır.  
• Ekranınızda bir QR Kodu belirecektir ve bu kodu Akıllı Kamera ile taranmanız gerekmektedir. (Kamera cep telefonu merceğiinden yaklaşık mesafeyi mümkün olduğunda uzak tutun;  
• "AP Modu"nu seçin  
• İleriye tıklayın  
• Wi-Fiye bağlanabilecek hesabi ve şifreyi girin  
• "Bağlantıya Git"e tıklayın  
• Cihaz önizleme arayüzüne katıldıktan 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.  
• "Smart Life-XXXX"e gidin ve Bağla'na tıklayın  
• Bağlantıları tamamlamak için tıklayın  
• Video ekranı

**AP Mod ile Cihaz Ekleyin**  
Önerilen:  
1. QR Kod  
QR kodunu hedefleyen kamera  
2. AP Modu  
Cep telefonu arama motoru sinyal kodu  
3. EZ Modu  
Mobil uygulama -- Wi-Fi -- arama motoru  
4. Kablo  
USB kablo bağlantısı

**Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar**  
Metal alanlardan uzak tutmayı çalisın;  
Mikrodalga firmanız kaçıncı;  
• Ses, video ve veri hatlarının sarılığı alanlardan kaçının ve aranzdaki kablosuz Wi-Fi sinyallerinin kapsama alanına mümkün olduğunda yakın olmalıdır.  
• Ağ Ortamını Değiştirmeyin;  
Yeni ağ ortamına geçilirse, lütfen sıfırlama butonuna yaklaşık 5 saniye boyunca basılı tutun, ardından yeni ağa bağlanın.

**Diğer Bağlılı Yöntemleri**  
Önerilen:  
1. QR Kod  
QR kodunu hedefleyen kamera  
2. AP Modu  
Cep telefonu arama motoru sinyal kodu  
3. EZ Modu  
Mobil uygulama -- Wi-Fi -- arama motoru  
4. Kablo  
USB kablo bağlantısı

**Üründeki zararlı maddelerin adı ve içeriği**

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"/>
Şarj cihazı	X	<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"/>

Bu form SJ/T 11364 standartlarına dayanmaktadır.

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



## USER MANUAL

### Smart Camera

#### SIMART Application

[www.simart.me](http://www.simart.me)

**Basic Parameters**  
Product Name: Smart Camera  
• Model: SM-IPC  
• Pixel: 2.0MP  
• Video Compression: H.264 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" hole 5sec, reset success.  
It is recommended to insert 8-128GB 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 x1, Manual x1, USB Power Cord x1, Power Adapter x1, Screw Accessories Package x1.

**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

**Please note that only 2.4 GHz Wi-Fi network is supported;**  
First set the machine to the hot spot distribution network mode  
**Add The Device-AP Mode**  
• 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, (the camera is about 20-30 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.

**Other connection methods**  
Recommend:  
1. QR Code  
Camera aiming at QR code  
2. AP Mode  
Mobile phone search machine signal code  
3. EZ Mode  
Mobile APP--Wi-Fi--search machine  
4. Cable  
USB cable connection

**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.

**The name and content of the harmful substances in the product**

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

[www.simart.me](http://www.simart.me)

USER MANUAL Smart Camera - SIMART Application

USER MANUAL Smart Camera - SIMART Application

USER MANUAL Smart Camera - SIMART Application

USER MANUAL Smart Camera - SIMART Application

USER MANUAL Smart Camera - SIMART Application

7