

# SIEMENS

## USER MANUAL OF SMART KIT

AS09IVW32N-AS09OVW32N  
AS12IVW32N-AS12OVW32N  
AS18IVW32N-AS18OVW32N  
AS24IVW32N-AS24OVW32N

AS12IXB32N-AS12OXB32N  
AS18IXB32N-AS18OXB32N

### **IMPORTANT NOTE:**

Read the manual carefully before installing or connecting your Smart kit(Wireless module). Make sure to save this manual for future reference.



# **CONTENTS**

<b>① SPECIFICATION.....</b>	<b>1</b>
<b>② PRECAUTIONS .....</b>	<b>1</b>
<b>③ INSTALL THE SMART KIT.....</b>	<b>2</b>
<b>④ HOME CONNECT.....</b>	<b>3</b>

## **DECLARATION OF CONFORMITY**

Hereby, we declare that this Smart kit is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. A copy of the full DoC is attached.  
(European Union products only)

## 1 SPECIFICATION

Model: EU-ODZ106

Antenna Type: Printed PCB Antenna

Frequency Band: 2400-2483.5MHz

Operation Temperature: -20°C to +85°C/-4°F~185°F

Operation Humidity: 10%~85%

Power Input: DC 5V/500mA

Maximum TX Power: <20dBm

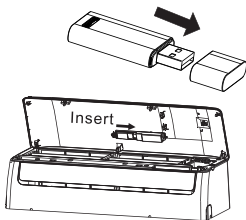
## 2 PRECAUTIONS

- Applicable system: iOS, Android.
  - Please keep you APP up to date with the latest version.
  - Due to special situation may be occurred, we explicitly claims below: Not all of the Android and iOS system are compatible with APP. We will not be responsible for any issue as a result of the incompatibility.
- **Wireless safety strategy**  
Smart kit only support WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE encryption and none encryption .  
WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE encryption is recommended.
- **Cautions**
  - Due to different network situation, control process may return time-out sometimes. If this situation occurs, the display between board and App may not be the same, please do not feel confused.
  - Smart Phone camera needs to be 5 million pixels or above to make sure scan QR code well.

- Due to different network situation, sometimes, request time-out could happen, thus, it is necessary to do network configuration again.
- The APP system is subject to update without prior notice for product function improvement. The actual network configuration process may be slightly different from the manual, the actual process shall prevail.
- Please Check The Service Website For More information.

### **3 INSTALL THE SMART KIT(wireless module)**

- ① Remove the protective cap of the smart kit (wireless module)
- ② Open the front panel and insert the smart kit (wireless module) into the reserved interface.



**WARNING:** This interface is only compatible with SMART KIT(wireless module) provided by the manufacturer.

## **4** HOME CONNECT

This appliance is network-capable. Connect your appliance to a mobile device to control its functions via the Home Connect app.

The Home Connect services are not available in every country. The availability of the Home Connect function depends on the availability of Home Connect services in your country. You can find information about this at: [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com).

To be able to use Home Connect, you must first set up the connection to the WLAN home network and to the Home Connect app.

→ "Connecting the appliance to WLAN home network"

The Home Connect app guides you through the entire login process. Follow the instructions in the Home Connect app to configure the settings.

### **Tips**

- Please consult the documents supplied by Home Connect.
- Please also follow the instructions in the Home Connect app.

## ■ 4.1 Home Connect quick start

Connect your appliance to a mobile device quickly and easily.

### Installing app

1. Install the Home Connect app on your mobile device.



2. Start the app and set up access for Home Connect. The Home Connect app guides you through the entire login process.

### Connecting the appliance to WLAN home network Requirements

- Home Connect app is installed on your mobile device.
- Network on the router is activated.
- The appliance receives signals from the WLAN home network at its installation location.

1. With the help of Home Connect app scan the QR code.



2. Follow the instructions in the Home Connect app.

## ■ 4.2 Home Connect settings

Adapt Home Connect to your needs. You can find the Home Connect settings in the basic settings for your appliance.

## ■ 4.3 Remote Start

You can use the Home Connect app to start the appliance with your mobile device.

### Requirements

- The appliance is connected to your WLAN home network.
- The appliance is connected to the Home Connect app.
- A program and related options are selected.

## ■ 4.4 Software update

You can use this function to update the software of your appliance, e.g. for optimization, troubleshooting or safety-relevant updating.

The Home Connect app informs you about available software updates.

## ■ 4.5 Data protection

Please see the information on data protection.

The first time your appliance is registered on a home network connected to the Internet, your appliance will transmit the following types of data to the Home Connect server (initial registration):

- Unique appliance identification (consisting of appliance codes as well as the MAC address of the network communication module installed).
- Security certificate of the network communication module (to ensure a secure data connection).
- The current software and hardware version of your appliance.
- Status of any previous reset to factory settings.

The initial registration prepares the Home Connect functions for the use and is only required when you want to use the Home Connect functions for the first time.

**Note:** please note that the Home Connect functions can only be utilised with Home Connect app. Information on data protection can be retrieved in the Home Connect app.



## **Declaration of Conformity**

BSH Ev Aletleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. hereby declares that the appliance with wifi module (Smart kit) functionality meets the essential requirements and the other relevant provisions of the Directive 2014/53/EU. A detailed RED

Declaration of Conformity can be found online at <https://www.siemens-home.bsh-group.com/tr/among> the additional documents on the product page for your appliance.

**Company will not be liable for any issues and problems caused by Internet, Wireless Router and Smart Devices. Please contact the original provider to get further help.**

# SIEMENS

## SMART KİT KULLANIM KILAVUZU

AS09IVW32N-AS09OVW32N  
AS12IVW32N-AS12OVW32N  
AS18IVW32N-AS18OVW32N  
AS24IVW32N-AS24OVW32N

AS12IXB32N-AS12OXB32N  
AS18IXB32N-AS18OXB32N

### **ÖNEMLİ NOT:**

Smart Kit'inizi (Kablosuz modül) kurmadan veya bağlamadan önce kılavuzu dikkatli bir şekilde okuyun. Bu kılavuzu ileride başvurmak üzere güvenli bir yerde sakladığınızdan emin olun.



# **İÇİNDEKİLER**

<b>①</b>	<b>TEKNİK ÖZELLİKLER.....</b>	<b>1</b>
<b>②</b>	<b>DİKKATE ALINACAK HUSUSLAR.....</b>	<b>1</b>
<b>③</b>	<b>SMART KİT'İN KURULMASI.....</b>	<b>2</b>
<b>④</b>	<b>HOME CONNECT.....</b>	<b>3</b>

## **UYGUNLUK BEYANI**

İşbu belgeyle, bu Smart Kit'in 2014/53/AB Yönergesinin temel gereklilikleri ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan ederiz. Tam DoC'nin bir kopyası ekte yer almaktadır. (Yalnızca Avrupa Birliği ürünleri)

## **1** TEKNİK ÖZELLİKLER

Model: EU-ODZ106

Anten Tipi: Baskılı PCB Anten

Frekans Bandı: 2400-2483,5MHZ

Çalışma Sıcaklığı: (-20°C) ila (+85°C)/(-4°F)~(185°F)

Çalışma Ortamı Nem Oranı: %10~%85

Güç girişi: DC 5V/500mA

Maksimum TX Gücü: <20dBm

## **2** DİKKATE ALINACAK HUSUSLAR

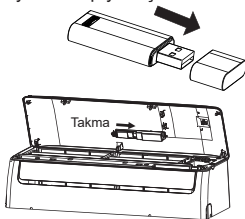
- Uygulanabilir sistem: İOS, Android.
  - Lütfen Uygulamanızı (APP) en son sürümle güncel tutun.
  - Oluşabilecek özel durumlar nedeniyle açıkça aşağıdaki hususları beyan ederiz: Android ve iOS sistemlerinin tamamı Uygulama ile uyumlu değildir. Uyumsuzluktan doğabilecek herhangi bir sorundan firmamız sorumlu olmayacaktır.
- **Kablosuz güvenlik stratejisi**

Smart Kit yalnızca WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE şifrelemesini destekler, başka hiçbir şifrelemeyi desteklemez. WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE şifrelemesi önerilir.
- **Uyarılar**
  - Farklı ağ durumlarından dolayı, kontrol süreci bazen zaman aşımına uğrayabilir. Böyle bir durum ortaya çıkarsa pano ile Uygulama arasındaki ekran aynı olmayabilir, lütfen kafanız karıştı diye düşünmeyin.
  - QR kodunun iyi bir şekilde tarandığından emin olmak için Akıllı Telefon kamerasının 5 milyon piksel veya üzeri olması gerekir.

- Farklı ağ durumlarına bağlı olarak bazen istek zaman aşımına uğrayabilir, bu nedenle ağ yapılandırmasının yeniden yapılması gerekir.
- APP Uygulama sistemi, ürün fonksiyonun iyileştirilmesi amacıyla önceden haber verilmeksizin güncellenebilir. Gerçek ağ yapılandırma süreci kılavuzdakinden biraz farklı olabilir; gerçek süreç geçerli olacaktır.
- Daha fazla bilgi için lütfen Hizmet Web Sitesini Kontrol Edin.

### **3 SMART KİT'İN (kablosuz modül) KURULMASI.**

- ① Smart Kit'in (kablosuz modülün) koruyucu kapağını çıkarın
- ② Ön paneli açın ve Smart Kit'i (kablosuz modül) ayrılmış arayüze takıp yerleştirin.



**UYARI:** Bu arayüz yalnızca üretici tarafından sağlanan SMART KİT (kablosuz modül) ile uyumludur.

## 4 HOME CONNECT

Bu cihaz ađ bağlantısına sahiptir. Fonksiyonlarını Home Connect uygulaması üzerinden kontrol etmek için cihazınızı bir mobil cihaza bağlayın. Home Connect hizmetleri her ülkede mevcut değildir ve kullanılamamaktadır. Home Connect fonksiyonunun kullanılabilirliği, ülkenizde Home Connect hizmetlerinin mevcut olup olmamasına bağlıdır. Bununla ilgili bilgiyi řu adreste bulabilirsiniz: [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com). Home Connect'i kullanabilmek için öncelikle WLAN ev ağına ve Home Connect uygulamasına bağlantı kurmanız gerekir.

→ "Cihazın WLAN ev ağına bağlanması"

Home Connect uygulaması tüm oturum açma süreci boyunca size rehberlik eder, yol gösterir. Ayarları yapılandırmak için Home Connect uygulamasındaki talimatları izleyin.

### **İpuçları**

- Lütfen Home Connect ile sağlanan belgelere bakın.
- Lütfen Home Connect uygulamasındaki talimatları da takip edin.

## ■ 4.1 Home Connect hızlı başlatma

Cihazınızı bir mobil cihaza hızlı bir şekilde kolayca bağlayın.

### Uygulamanın yüklenmesi

1.Home Connect uygulamasını mobil cihazınıza yükleyin.



2.Uygulamayı başlatın ve Home Connect erişimini ayarlayın. Home Connect uygulaması tüm oturum açma süreci boyunca size rehberlik eder, yol gösterir.

### Cihazın WLAN ev ağına bağlanması

#### Gereklilikler

- Mobil cihazınızda Home Connect uygulaması yüklenmiş durumdadır.
- Yönlendirici üzerindeki ağ etkinleştirilmiştir.
- Cihaz, kurulu olduğu yerde WLAN ev ağından sinyaller almaktadır.

1.Home Connect uygulamasını kullanarak QR kodunu tarayın.



2.Home Connect uygulamasındaki talimatları izleyin.

## ■ 4.2 Home Connect ayarları

Home Connect'i ihtiyaçlarınıza göre uyarlayın. Home Connect ayarlarını cihazınızın temel ayarlarında bulabilirsiniz.

## ■ 4.3 Uzaktan Başlatma

Ev aletinizi, Home Connect uygulamasını kullanarak mobil cihazınızla başlatabilirsiniz.

### **Gereklilikler**

- Cihaz WLAN ev ağına bağlıdır.
- Cihaz Home Connect uygulamasına bağlıdır.
- Bir program ve ilgili seçenekler seçilmiştir.

## ■ 4.4 Yazılım güncellemesi

Bu fonksiyonu, cihazınızın yazılımını, örneğin optimizasyon, arıza giderme veya güvenlikle ilgili güncelleme amacıyla güncellemek için kullanabilirsiniz. Home Connect uygulaması sizi mevcut yazılım güncellemeleri hakkında bilgilendirir.

## ■ 4.5 Verilerin korunması

Lütfen verilerin korunması ile ilgili bilgilere bakın.

Cihazınız internete bağlı bir ev ağına ilk kez kaydedildiğinde, cihazınız aşağıdaki türdeki verileri Home Connect sunucusuna aktaracaktır (ilk kayıt):

- Özgün cihaz kimliği (cihaz kodlarının yanı sıra kurulu ağ iletişim modülünün MAC adresinden oluşur).
- Ağ iletişim modülünün güvenlik sertifikası (güvenli bir veri bağlantısı sağlamak için).
- Cihazınızın güncel yazılım ve donanım sürümü.
- Fabrika ayarlarına yapılan önceki sınırlamaların durumu.

İlk kayıt, Home Connect fonksiyonlarını kullanıma hazırlar ve yalnızca Home Connect fonksiyonlarını ilk kez kullanmak istediğinizde gereklidir.

**Not:** Home Connect fonksiyonlarının yalnızca Home Connect uygulamasıyla kullanılabileceğini lütfen unutmayın. Verilerin korunması ile ilgili bilgilere Home Connect uygulamasından ulaşılabilir.



## **Uygunluk beyanı**

BSH Ev Aletleri Sanayi ve Ticaret A.Ş., wifi modül (Smart kit) fonksiyonuna sahip cihazın 2014/53/EU yönergesinin temel gerekliliklerine ve diğer ilgili kurallarına uygun olduğunu taahhüt eder. Daha ayrıntılı RED uygunluk beyanını internette <https://www.siemens-home.bsh-group.com/tr/> altında bulunan, cihazınızın ürün sayfasındaki ek dokümanlarda bulabilirsiniz.

**İnternet, Kablosuz Yönlendirici ve Akıllı Cihazlardan kaynaklanabilecek sorunlar ve problemlerden firmamız sorumlu olmayacaktır. Daha fazla bilgi ve yardım almak için lütfen orijinal sağlayıcıyla iletişime geçin.**