



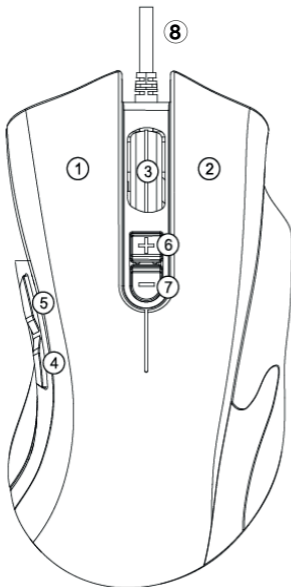
# Gaming Oyuncu Mouse

SMX-R22

**PHOENIX V2**



## Product introduction / Ürün tanıtımı



### ENG

- 1) Left button
- 2) Right button
- 3) Scroll wheel
- 4) Backward key
- 5) Forward key
- 6) Increase DPI
- 7) Decrease DPI
- 8) 1.8m Braided Cable

### TR

- 1) Sol düğme
- 2) Sağ düğme
- 3) Kaydırma tekerleği
- 4) Geri tuşu
- 5) İleri tuşu
- 6) DPI'yi artır
- 7) DPI'yi azalt
- 8) 1,8 m Örgülü Kablo

## **ENG - TECHNICAL SPECIFICATION:**

Sensor: INSTANT 825 | Resolution: Up to 12800 DPI | DPI Presets: 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Number of buttons: 7 buttons | Left / Right switches: Huano | Left / Right durability: 20 million clicks | Backlight: RGB colors | Built-in memory: 4 profiles | Connection type: USB 2.0 | Cable type: Braided | Weight: 135 g | Length: 130.4 mm | Height: 41.6 mm | Width: 71.6 mm | Cable length: 1.8 m | Polling rate: 1000HZ

## **TR - TEKNİK ÖZELLİKLER:**

Sensör: INSTANT 825 | Çözünürlük: 12800 DPI'ya kadar | DPI Önyayarları: 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Tuş Sayısı: 7 tuş | Sol / Sağ anahtarlar: Huano | Sol / Sağ dayanıklılık: 20 milyon tıklama | Arka ışık: RGB renkler | Dahili hafıza: 4 profil | Bağlantı tipi: USB 2.0 | Kablo tipi: Örgü | Ağırlık: 135 g | Uzunluk: 130,4 mm | Yükseklik: 41,6 mm | Genişlik: 71,6 mm | Kablo uzunluğu: 1.8 m | Polling hızı: 1000HZ

## **ITA - SPECIFICHE TECNICHE:**

Sensore: INSTANT 825 | Risoluzione: Fino a 12800 DPI | Impostazioni DPI: 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Numero di tasti: 7 tasti | Interruttori sinistro/destro: Huano | Durabilità sinistro/destro: 20 milioni di clic | Illuminazione: Colori RGB | Memoria incorporata: 4 profili | Tipo di connessione: USB 2.0 | Tipo di cavo: Intrecciato | Peso: 135 g | Lunghezza: 130,4 mm | Altezza: 41,6 mm | Larghezza: 71,6 mm | Lunghezza cavo: 1,8 m | Frequenza di polling: 1000HZ

## **FRA - SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :**

Capteur : INSTANT 825 | Résolution : Jusqu'à 12800 DPI | Préréglages DPI : 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Nombre de boutons : 7 boutons | Interrupteurs gauche/droit : Huano | Durabilité gauche/droit : 20 millions de clics | Rétroéclairage : Couleurs RGB | Mémoire intégrée : 4 profils | Type de connexion : USB 2.0 | Type de câble : Tressé | Poids : 135 g | Longueur : 130,4 mm | Hauteur : 41,6 mm | Largeur : 71,6 mm | Longueur du câble : 1,8 m | Taux de polling : 1000HZ

## **DEU TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:**

Sensor: INSTANT 825 | Auflösung: Bis zu 12800 DPI | DPI Voreinstellungen: 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Anzahl der Tasten: 7 Tasten | Links/Rechts Schalter: Huano | Haltbarkeit Links/Rechts: 20 Millionen Klicks | Hintergrundbeleuchtung: RGB Farben | Eingebaute Speicher: 4 Profile | Verbindungstyp: USB 2.0 | Kabeltyp: Geflochten | Gewicht: 135 g | Länge: 130,4 mm | Höhe: 41,6 mm | Breite: 71,6 mm | Kabellänge: 1,8 m | Abtastrate: 1000HZ

## **RUS - ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Сенсор: INSTANT 825 | Разрешение: До 12800 DPI | Предустановки DPI: 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Количество кнопок: 7 кнопок | Левые/Правые переключатели: Huano | Долговечность левых/правых кнопок: 20 миллионов кликов | Подсветка: RGB цвета | Встроенная память: 4 профиля | Тип подключения: USB 2.0 | Тип кабеля: Оплетка | Вес: 135 г | Длина: 130,4 мм | Высота: 41,6 мм | Ширина: 71,6 мм | Длина кабеля: 1,8 м | Частота опроса: 1000 Гц

## **HRV - TEHNIČKE SPECIFIKACIJE:**

Senzor: INSTANT 825 | Razlučivost: Do 12800 DPI | DPI unaprijed postavke: 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Broj tipki: 7 tipki | Lijevi / desni prekidači: Huano | Trajnost lijevih / desnih tipki: 20 milijuna klikova | Pozadinsko svjetlo: RGB boje | Ugrađeni memorija: 4 profila | Vrsta veze: USB 2.0 | Vrsta kabela: Pleteni | Težina: 135 g | Duljina: 130,4 mm | Visina: 41,6 mm | Širina: 71,6 mm | Duljina kabela: 1,8 m | Brzina uzorkovanja: 1000HZ

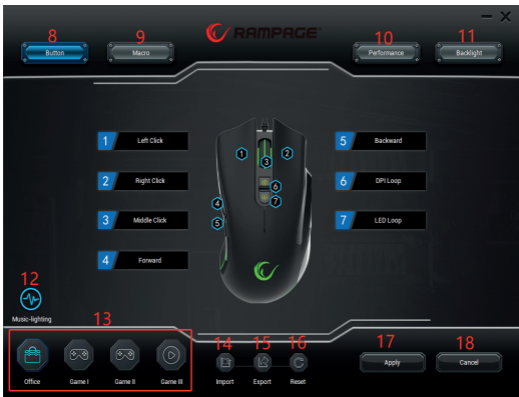
## **ESP - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

Sensor: INSTANT 825 | Resolución: Hasta 12800 DPI | Preajustes de DPI: 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Número de botones: 7 botones | Interruptores izquierdo/derecho: Huano | Durabilidad izquierdo/derecho: 20 millones de clics | Retroiluminación: Colores RGB | Memoria incorporada: 4 perfiles | Tipo de conexión: USB 2.0 | Tipo de cable: Trenzado | Peso: 135 g | Longitud: 130,4 mm | Altura: 41,6 mm | Ancho: 71,6 mm | Longitud del cable: 1,8 m | Tasa de sondeo: 1000HZ

## **PRT - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**

Sensor: INSTANT 825 | Resolução: Até 12800 DPI | Predefinições DPI: 400-800-1600-3200-6400-12800 DPI | Número de botões: 7 botões | Interruptores esquerdo/direito: Huano | Durabilidade esquerdo/direito: 20 milhões de cliques | Retroiluminação: Cores RGB | Memória incorporada: 4 perfis | Tipo de conexão: USB 2.0 | Tipo de cabo: Trançado | Peso: 135 g | Comprimento: 130,4 mm | Altura: 41,6 mm | Largura: 71,6 mm | Comprimento do cabo: 1,8 m | Taxa de polling: 1000HZ

## Instruction for software program:



1. Left Click: Left button function.
2. Right Click: Right button function.
3. Middle Click: Middle button function/page turning.
4. Forward: The previous page.
5. Backward: The next page.
6. DPI Loop: The DPI value is cyclically switched.
7. LED Loop: Cycle to switch atmosphere lamp mode.
8. Button Settings: Set the mouse button function.
9. Macro Settings: Custom macro content.
10. Set up performance: Set mouse sensitivity, scroll wheel page turning speed, double click response time, and DPI color.

1. Backlight setting: Set the mouse atmosphere lighting mode.
  2. Music light: Mouse atmosphere light is set to beat according to the music, click ok open.
  3. Mode selection: Switch between four modes.
  4. Import : Import the saved Settings.
  5. Export : Export the configuration.
  6. Reset: Restores factory Settings.
  7. Application: Import the set parameters to the mouse.
  8. Cancel: Cancel Settings and minimize.
- Button Function Setting

Click the button you want to change in the "Button" interface (as shown in the right picture).

Click the desired function in the drop-down list and click "Apply" mouse Settings complete.

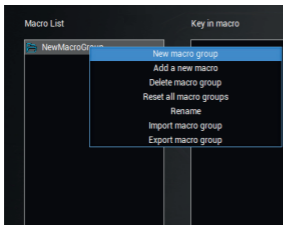
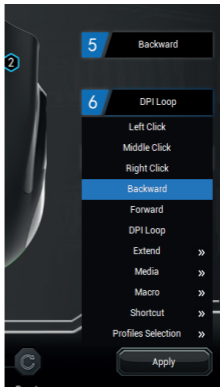
- Macro definition Settings

Macro Settings can record mouse, keyboard reflection time, and can cycle the operation.

1. The new macro

Click the right mouse button in the Macro list box and choose from the displayed dialog box "New Macro Group" creates a new macro folder.(as shown in the right picture)

In the new folder dialog box, right-click and click "Add a new Macro" adds a new Macro also click "rename" to rename the text Clip name (as shown below)





2. Click the left button to select the macro just added by "Newmacro", and then click "Record" below to record the operation on the keyboard. Click "Stop" to end the recording.

3. Right-click in the "Key in Macro" box and select change parameter. Click "Key in Macro" to select any parameter, and click "Insert Event" to insert the mouse button, mouse light effect, coordinates, and DPI under the selected parameter.

4. In the "LED Parameters in Macro" box, right click "mode" to select the light mode, right click "color" to select the color, double click "time" to adjust the speed.

5. You can select the macro cyclic mode on the right of the page.

6. Click "Button" to select the key you want to change, move the mouse pointer to "Macro" from the drop-down list, select the macro you just recorded, and click "Apply" to complete the setting.



## • Set up performance



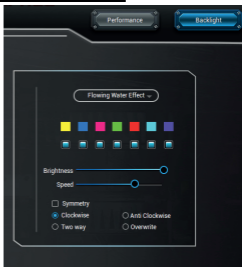


1. Mouse sensitivity: Click the progress bar below to adjust the mouse sensitivity.
2. Scroll speed: Click the progress bar below to adjust the page turning speed of the scroll wheel.
3. Double click speed: Click the progress bar below to adjust the double - click time.
4. 6 DPI, click the box below to cancel this DPI.
5. Click the color bar to change the color of the DPI light.
6. Select the corresponding DPI and click the progress bar to change the DPI value.
7. Click Apply to import the changed configuration to the mouse.

● **Light setting**



1. Click the "Backlight" button at the top of the software to enter the lighting setting interface.
2. Click "Ambilight" to select the atmosphere lighting effect from the drop-down list.
3. After selecting the lamp effect, there will be options to adjust the parameters as shown in the picture on the right. The parameters for each lamp effect will be different. After adjusting the parameters, click "Apply" to change them. Import the configuration to the mouse.



## **Kullanıcının Dikkatine**

- 1-) Ürünün garanti süresi içerisinde orijinal ambalajı ve satın alış faturasının kesinlikle bulundurulması gerekmektedir.
- 2-) Ürün üzerindeki etiketleri ve S/N ibareli barkodu kaybetmeyiniz, yırtmayınız, çıkarmayınız, karalamayınız. Seri Numarası okunmayan ürünler GARANTİ DIŞI' dır.
- 3-) Ürünü düşürmeyiniz, çarpmayınız, su ile temas ettirmeyiniz; üzerine ağır cisimler yerleştirmeyiniz; uzak tutunuz; nem,toz, vb. ortamlardan koruyunuz. Fiziksel hasarlı ürünler ile cihazın çalıştığı ortamın tozlu, nemli ve sıcak olması nedeniyle oluşan arızalar GARANTİ DIŞI sayılmaktadır.
- 4-) Bu garanti belgesi sadece üzerinde yazan ürün modeli için geçerlidir.
- 5-) Voltaj değişimlerinden, elektrik tesisatından veya topraklamadan kaynaklanan arızalar GARANTİ DIŞI' dır.
- 6-) Yetkili servis elemanlarından başka kişi ya da kurumlarca ürüne yapılacak fiziksel müdahale ürünün garantisini sonlandırır.
- 7-) Ürünle ilgili bir sorun olduğunda satın aldığınız bayii aracılığıyla teknik servisimize gönderebilirsiniz.
- 8-) Ürününüzü aldığınızda Garanti Belgesini Yetkili Satıcıınıza onaylattırınız

## **Hasar Teknik Desteği**

Garanti kapsamındaki ürünün yetkili servisin dışındaki herhangi bir teknik servis yerinde ya da kendiniz tarafından ürüne yapılacak fiziksel müdahale ürünün garantisini sonlandırır.

Aşağıdaki şartlardan biri veya hepsi olması durumunda yetkili teknik servisimizden hizmet alınız. Ama öncesinde ürünü güç kablolarından ve bağlantı kablolarından çıkarınız.

1. Sıvı dökülüp yada içine obje kaçtığında ,
2. Suyu maruz kaldığında ,
3. Çalıştırma talimatları uygulandığı halde çalışmadığında yada performansında beklenmedik bir değişiklik görüldüğünde,
4. Ürünün düşürülmüş yada zarar görmüş olduğu durumunda

## **Kullanım Hatalarına İlişkin Örnekler**

1. Ürünün kullanım kılavuzunda belirtilen şekilde kullanılmamasından kaynaklanan hatalar.
2. Ürün sıcak ve aşırı nemli ortamlarda çalıştırıldığı zaman kısa devre yapabilir.
3. Ürün kutusu içinde üretici firma tarafından verilen bağlantı kabloları dışında ek bağlantı kabloları kullanmak.
4. Kullanıcı yada yetkili olmayan servisler tarafından yapılan müdahaleler veya parça eklenip

yada çıkarılması.

5. Cihazlara dışarıdan yapılan fiziksel darbeler ve kırılma gibi hasarlar.

6. Cihazın seri numarasının tahrip edilmesi yada sökülmesi.

7. Orijinal yedek parça yada sarf malzemesi kullanılmamasından meydana gelen arızalar.

8. Yangın , yıldırım , sel , su basması , deprem gibi doğal afetlerden oluşan hasarlarda.

### **Periyodik bakım gerektiren durumlar**

Ürün kullanım kılavuzunda belirtilen durumlara dikkat edildiği müddetçe bakım gerektirmemektedir. Ürün ancak normal dışı bir çalışma gösterdiğinde veya hiç çalışmadığında yetkili

servisler tarafından yapılacaktır.

### **Bakım, onarım ve kullanmada uyulması gereken kurallar**

1. Tozlu ortamlarda tozlanmasını engelleyecek örtü kullanınız

2. Alt tarafta bulunan vidaları sökmeyiniz

3. Tuşlara sert basmayınız

4. Üzerine sıvı türü nevi ürünleri dökmeyiniz

5. Üzerine ağır malzeme bırakmayınız

### **Taşıma sırasında dikkat edilecek hususlar**

Cihazı dikkatlice kutusundan çıkarın ve tüm aksesuarları kaybolmalarını için kutunun içinde muhafaza edin.Cihazı nakliye hasarı olasılığına karşı kontrol edin.Eğer cihazınız hasarlıysa ve çalışmıyorsa derhal satın aldığınız yeri bilgilendirin.Eğer cihaz doğrudan size gönderildiyse , gecikmeden

Gönderen firmaya bilgi verin. Yalnızca alıcı (cihazı alan müşteri veya firma) nakliyat zararı için hak talep edebilir.

Cihazı ileride taşıma olasılığına karşı orijinal kutuyu ve paket materyallerini saklayın.

1. Ateş ve darbelerden koruyunuz,ıslak ve rutubete maruz bırakmayınız.

2. Yüksek dereceli sıcaklıklardan uzak tutunuz

3. Ürün kutusunun orijinal kutusu içerisinde yada koruyucu köpük maddelerle taşınmalıdır.

### **Güvenlik Talimatları**

Talimatları oku: Ürün çalıştırılmadan önce tüm güvenlik uyarıları ve kullanım talimatları okunmalıdır.

Temizleme: Temizlemeden önce ürünün PC bağlantısından çıkartılmalıdır.Sıvı temizleme malzemeleri kullanmayınız.Temizlik için nemli bez kullanınız.

**Yerleřtirme:** Başka bir objenin üstüne yada sabit olmayan bir masanın üstüne ürünleri koymayınız.Ürün düşebilir,zarar görebilir.

**Sıvı ve nem:** Ürünü suya yakın yerlerde kullanmayınız.

**Isı:** Direk güneş ışığında maruz bırakmayınız

**Objeye ve sıvı girişi:** Ürün içine obje sokmayınız.Ürün üzerine sıvı dökmeyiniz.

**Hizmet:** Ürünün kapaklarını açarak tamir etmeye çalışmayınız.Yetkili servisin müdahalesini bekleyiniz.

**Parçaların değiştirilmesi:** Parçaların değiştirilmesi yetkili servisler tarafından yapılır.Tarafınıza yapacağınız değiştirilmiş parçalar ürüne hasar verebilir.

**Not:**Kullanım ömrü 7 yıldır.

## **ÜRETİCİ:**

**Shenzhen Suntek Technology Co.,Ltd**

ADRES: Flat/Rm 1701 17/F , Henan Building. NO. 90, Jafee Road,Wanchai, China

**İthalatçı Firma/ Yetkili servis istasyonu/Yetkili Temsilci Firma**

**Segment Bilgisayar Dış Tic. A.ř.**

Firmanın Adresi: Deliklikaya Mah. Fersah Cad. No:136 Arnavutköy/İstanbul/ Turkey

Tel: . 444 7 899

E-mail: destek@segment.com.tr

Web: www.segment.com.tr

Menřei: Made in P.R.C.(Çinde Üretilmiřtir.)

# GARANTİ BELGESİ

## WARRANTY CARD

İKİ YIL SÜREYLE FİRMA GARANTİSİNDEDİR.

**Manufacturer/Üretici Firma: Shenzhen Suntek Technology Co.,Ltd**

Address: Flat/rm 1701 17/f, Henan Building. No. 90 Jafee Road, wanchai, China

**İMALATÇI veya İTHALATÇI FİRMA**

**Segment Bilgisayar Dış Ticaret A.Ş.**

Firmanın Adresi: Deliklikaya Mah. Fersah Cad. No:136 Arnavutköy/İstanbul/ Turkey

Tel: . 444 7 899

E-mail: destek@segment.com.tr

Web: www.segment.com.tr

İmza ve Kaşesi :

# segment

**SEGMENT BİLGİSAYAR DIŞ TİC A.Ş**

Deliklikaya Mah. Fersah Cad. No:136 İç Kapı No:1  
Arnavutköy/İSTANBUL /T.C. 34899 - Fax: 0212 401 37 27  
V.N.: 7580670001 / V.D.: Büyükçekmece V.D.

MALIN;

**CİNSİ : Gaming Oyuncu Mouse**

**MARKASI : RAMPAGE**

**MODELİ : SMX-R22**

BANDROL ve SERİ NO :

TESLİM TARİHİ ve YERİ :

AZAMI TAMİR SÜRESİ : 20 İş Günü

GARANTİ : 2 Yıl

SATICI FİRMANIN

ÜNVANI :

ADRESİ :

TEL-FAKS :

FATURA TARİHİ ve NO :

TARİH-İMZA-KAŞE :

GARANTİ ŞARTLARI

1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve ...2.....yıldır.

2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.

3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması

Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

a- Sözleşmeden dönme,

- b- Satış bedelinden indirim isteme,
  - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
  - ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,
- Haklarından birini kullanabilir.

4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilden sorumludur.

5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;

Tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilden sorumludur.

6) Malın tamir süresi 20 iş gününü, binek otomobil ve kamyonetler için ise 30 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.

7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

## EC DECLARATION OF CONFORMITY /UYGUNLUK BEYANI

### SHENZHEN SUNTEK TECHNOLOGY CO.,LTD

ADD: Flat/Rm 1701 17/F, Henan Building. NO. 90, Jafee Road,Wanchai, China

TEL: 852-3115-8800EXT.28827 FAX: 852-3115-8801

We/ Biz

Shenzhen Suntek Technology Co.,Ltd

ADRES: Flat/Rm 1701 17/F, Henan Building. NO. 90, Jafee Road, Wanchai, China

**CİNSİ : Gaming Oyuncu Mouse**

**MARKASI : RAMPAGE**

**MODELİ : SMX-R22**

The above-mentioned products produced by us under our own responsibility

Bizim tarafımızdan üretilen yukarıda belirtilen ürünler kendi sorumluluğumuzdadır;

Shenzhen Suntek Technology Co.,Ltd

ADRES: Flat/Rm 1701 17/F, Henan Building. NO. 90, Jafee Road, Wanchai, China

Bu uygunluk beyanı aşağıdaki harmonize edilmiş standartlara uygunluğuna dayanmaktadır

The above mentioned product have been tested by us with listed standards and found in compliance with

the following European Directives./ Radio Equipment Directive 2014/53/EU,

#### Test Standards

EN60950-1:2006+A1 I :2009+A1:2010+A12:2011 +A2:2013

EN 62479: 2010

(Draft) ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)

(Draft) ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

EN 55032:2015+AC: 2016 // EN 55035:2017

EN 61000-3-2: 2014 // EN 61000-3-3: 2013

ETSI EN 300 328 V2.1.1(2016-11)

Year of the CE marking/ CE işaretinin yapıldığı yıl: 2015 In accordance with the following EU directives

Aşağıdaki AB direktifleri uyarınca: Radio Equipment Directive 2014/53/EU,

Date : 2019

Signed by the manufacturer or on behalf of the manufacturer:

Üretici tarafından veya üretici adına imza:

Shenzhen Suntek Technology Co.,Ltd

ADRES:Flat/Rm 1701 17/F, Henan Building.NO.90,Jafee Road, Wanchai, China

Contact person / ilgili kişi: KELLY WANG

Engineer/ Ünvan: Mühendis





**Üretici/Manufacturer: Shenzhen Suntek Technology Co.,Ltd**

ADRES: Flat/Rm 1701 17/F , Henan Building, NO. 90, Jafee Road,Wanchai, China

**İthalatçı/Importer: Segment Bilgisayar Dış Tic. A.Ş.**

Adres: Deliklikaya Mah. Fersah Cad. No:136 Arnavutköy/İstanbul/ Turkey /Tel: . 444 7 899

**Made in P.R.C.**

