

## GARANTİ ŞARTLARI

### GARANTİ ŞARTLARI

- 1- GARANTİ SÜRESİ MALIN TESLİM TARİHİNDEN İTİBAREN BAŞLAR VE 2 YILDIR
- 2- MALIN BÜTÜN PARÇALARI DAHİL OLMAK ÜZERE TAMAMI FİRMAMIZIN GARANTİSİ KAPSAMINDADIR.
- 3- MALIN GARANTİ SÜRESİ İÇERİSİNDE ARIZALANMASI DURUMUNDA, TAMİRDE GEÇEN SÜRE GARANTİ SÜRESİNE EKLENİR. MALIN TAMİR SÜRESİ EN FAZLA (30) OTUZ İŞ GÜNÜDÜR. BU SÜRE MALİ İLİŞKİN ARIZANIN SERVİS İSTASYONUNA, SERVİS İSTASYONU OLMAMASI DURUMUNDA, MALIN SATICISI, BAYİİ, ACENTASI, TEMSİLCİLİĞİ, İTHALATÇISI VEYA İMALATÇISINDAN BİRİSİNE BİLDİRİM TARİHİNDEN İTİBAREN BAŞLAR. SANAYİ MALININ ARIZASININ BEŞ İŞ GÜNÜ İÇERİSİNDE GİDERİLMEMESİ HALİNDE İMALATÇI VEYA İTHALATÇI MALIN TAMİRİ TAMAMLANINCAYA KADAR BENZER ÖZELLİKLERE SAHİP BAŞKA BİR SANAYİ MALINI TÜKETİCİNİN KULLANIMINA TAHSİS ETMEK ZORUNDADIR.
- 4- MALIN GARANTİ SÜRESİ İÇERİSİNDE GEREK MALZEME VE İŞÇİLİK GEREKSE MONTAJ HATALARINDAN DOLAYI ARIZALANMASI HALİNDE İŞÇİLİK MASRAFI DEĞİŞTİRİLEN PARÇA BEDELİ YA DA BAŞKA HERHANGİ BİR AD ALTINDA HİÇBİR ÜCRET TALEP ETMEKSİZİN TAMİRİ YAPILACAKTIR.
- 5- MALIN  
---TESLİM TARİHİNDEN İTİBAREN GARANTİ SÜRESİ İÇİNDE KALMAK KAYDI İLE BİR YIL İÇİNDE AYNI ARIZAYI İKİDEN FAZLA ORTAYA ÇIKMASI SONUCU MALDAN YARARLANAMAMANIN SÜREKLİLİK KAZANMASI.  
---TAMİRİ İÇİN GEREKEN AZAMI SÜREİNİN AŞILMASI  
---SERVİS İSTASYONUNUN MEVCUT OLMAMASI HALİNDE SIRAYLA SATICISI, BAYİİ, ACENTASI, TEMSİLCİLİĞİ, İTHALATÇISI, VEYA İMALATÇISINDAN BİRİSİNİN DÜZENLEYECEĞİ RAPORLA ARIZANIN TAMİRİNİN MÜMKÜN BULUNMADIĞININ BELİRLENMESİ DURUMUNDA ÜCRETSİZ OLARAK DEĞİŞTİRME İŞLEMİ YAPILACAKTIR.
- 6- MALIN KULLANMA KILAVUZUNDA YER ALAN HUSUSLARA AYKIRI KULLANILMASINDAN KAYNAKLANAN ARIZALAR GARANTİ KAPSAMI DIŞINDADIR.
- 7- GARANTİ SÜRESİ İÇERİSİNDE, SERVİS İSTASYONLARI TARAFINDAN YAPILMASININ ZORUNLU OLDUĞU, İMALATÇI VEYA İTHALATÇI TARAFINDAN ŞART KOŞULAN PERİYODİK BAKIMLARDA VERİLEN HİZMET KARŞILIĞINDA TÜKETİCİDEN İŞÇİLİK ÜCRETİ VEYA BENZERİ BİR ÜCRET TALEP EDİLMEZ.
- 8- GARANTİ BELGESİ İLE İLGİLİ OLARAK ÇIKABİLECEK SORUNLAR İÇİN SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI TÜKETİCİNİN VE REKABETİNİN KORUNMASI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NE BAŞVURULABİLİR.

EDS ELEKTRONİK DESTEK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

### EDS ELEKTRONİK DESTEK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

#### YETKİLİ TAMİR MERKEZİ

Merkez:EDS Elektronik Destek San. Ve Tic. Ltd. Şti.Meclis Mah. Teraziler Cad. Kılıç sok. No:4 34785 Sancaktepe/ İstanbul  
Tel: 0216 528 45 00 Fax: 0216 314 17 80 e-mail: eds@eds.com.tr www.eds.com.tr

Belge No: 93647

Belge Izin Tarihi: 10.11.2010

BU GARANTİ BELGESİNİN KULLANILMASINA 4077 SAYILI TÜKETİCİNİN KORUNMASI HAKKINDA KANUN VE BU KANUNA DAYANILARAK YÜRÜRLÜĞE KONULAN GARANTİ BELGESİ UYGULAMA ESASLARINA DAİR TEBLİĞ UYARINCA T.C. SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI VE REKABETİN KORUNMASI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN İZİN VERİLMİŞTİR.

#### MALIN

CİNSİ : ALARM SİSTEMİ  
MARKASI : EDS  
MODELİ : SD SERİSİ TELEFON ARAYICI  
SERİ NO VE BANDROL :  
TESLİM TARİHİ VE YERİ :  
AZAMI TAMİR SÜRESİ : 30 İŞ GÜNÜ GARANTİ SÜRESİ: 2 (İKİ) YIL

SATICI FİRMA  
Tarih / Saat / Kaşe

TEL/FAX  
FATURA TARİHİ  
FATURA NO

## KULLANIM KILAVUZU

# SD630A/AK, SD630A24/AK24 TELEFON ARAYICI

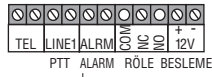


İletişim  
uzmanı

## Teknik Özellikler

Model	SD630A	SD630AK	SD630A24	SD630AK24	SD630L
Besleme gerilimi	12VDC		24VDC		12VDC
Güç harcaması	50mA(beklemede) / 100mA (alarm durumunda)				
Hat frekansı	390-490Hz				-
Aranan telefon sayısı	6				
Ses kayıt süresi	16 sn.				
Kayıtları dinleme	Mevcut				
Arama süresi	70sn. (Tone)-80sn. (Pulse)				85sn. (T) 90sn. (P)
Kullanıcı şifresi	6 ad.				-
Programlama şifresi	1 ad.				
Alarm girişi	Mevcut				
Mikroişlemci teknolojisi	Mevcut				
Aranılan numaralar cevap vermiyorsa/meşgulse arama	5 defa arar				1-9 arası seçenekli
Cevap vermeyen numaraları 10 kez çaldırma	Mevcut				70sn. çaldırır
Telefon çaldırma esnasında mesaj bırakma	-				Mevcut
Elektrik kesintilerinden etkilenmeme	Mevcut				
Özel şifre ile sonraki numaraları aratmama	Mevcut				-
Özel şifre ile kuru kontak röle çekirtme özelliği	Mevcut				-
Telefon hattı meşgul olsa bile hattı alarak arama yapma	Mevcut				-
Fabrikasyon değerlerine dönme	Mevcut				
Tone ve Pulse seçenekleri	Mevcut				
Gövde	Kart tipi	ABS Pls.	Kart tipi	ABS Pls.	Kart tipi
Boyutlar (mm)	90x80x25	108x158x38	90x80x25	108x158x38	90x80x25
Ağırlık	82gr.	220gr.	82gr.	220gr.	82gr.
Çalışma sıcaklığı	-10 C +50 C				

## Bağlantılar



Tetikleme Girişi

Cihazın alarm uçları açık devre edildiğinde (Jumper Şekil 4'deki konumda olmalıdır.) alarm algılanacağı için normal durumda alarm uçlarının kısıpdevre olması gerekir. Cihazın LINE uçlarına telefon hattı bağlanır. SD630A'nın programlanması için DTMF özelliği olan bir telefon makinesi tel. klemensine takılır.

Önce Şekil 1'de gösterildiği gibi kısıpdevre elemanları P(Program) tarafına takılır. Normal çalışma konumunda kısıpdevre elemanları Şekil 2'de gösterildiği gibi N (Normal) konumunda olmalıdır.

Şekil 3'de gösterildiği gibi olduğunda Negatif Tetikleme, Şekil 4'de gösterildiği gibi olduğunda Pozitif Tetikleme ile çalışır.

## Tone ve Pulse Seçenekleri

Cihaza ilk besleme verildiğinde tone modundadır. Pulse moduna geçmek için MMMM # 15 yapılır. Besleme kesilip, tekrar verildiğinde tone moduna döner

## Notlar

Cihaza besleme gerilimi verildikten 3sn. sonra işlem yapmaya başlanabilir.

Alarm anında aranan telefon açıldığında önce siren sesi duyulur.

Alarm panelinin alarm çıkışı röle üzerinden olmalıdır.

Fabrikasyon mühendislik şifresi: 1234' dür.

Fabrikasyon değerlerine dönmek için ilk başta cihazın tüm elektriği kesilir. J4 kısıpdevre edilir ve elektrik verilir. Program yapılan telefondan onay sesi duyulur. J4 kısıpdevresi kaldırılır.

## Programlama Parametreleri

Cihaz çalıştırılmadan önce programlama yapılması gerekir. Programlama sırasında J1 ve J2 Jumper konumları Şekil 1'deki gibi olmalıdır. Programlamada 6 telefon numarası her telefon numarasına özel bir şifre ve mühendislik şifresi girilebilir.

**NOT:** 4 haneli mühendislik şifresi, #, sıra no, tel. no ve # girildikten sonra iki tonlu onay sesi duyulur. Tek ses duyulduğunda yanlış bir işlem yapılmıştır. Tekrar # tuşuna basılıp işleme yeniden başlanır.

**1. Telefon numarasını girmek için:** MMMM # 01 Tel No # girilir.

**2. Telefon numarasını girmek için:** MMMM # 02 Tel No # girilir.

**3. Telefon numarasını girmek için:** MMMM # 03 Tel No # girilir.

**4. Telefon numarasını girmek için:** MMMM # 04 Tel No # girilir.

**5. Telefon numarasını girmek için:** MMMM # 05 Tel No # girilir.

**6. Telefon numarasını girmek için:** MMMM # 06 Tel No # girilir

## Şifre Girme ve Değiştirme

**NOT:** 4 haneli mühendislik şifresi, #, sıra no, şifre girildikten sonra iki tonlu onay sesi duyulur. Tek ses duyulduğunda yanlış bir işlem yapılmıştır. Tekrar # tuşuna basılıp işleme yeniden başlanır.

**1. Telefon no şifresini girmek için:** MMMM # 07 S<sub>1</sub>S<sub>2</sub>S<sub>3</sub> girilir.

**2. Telefon no şifresini girmek için:** MMMM # 08 S<sub>2</sub>S<sub>2</sub>S<sub>2</sub> girilir.

**3. Telefon no şifresini girmek için:** MMMM # 09 S<sub>3</sub>S<sub>3</sub>S<sub>3</sub> girilir.

**4. Telefon no şifresini girmek için:** MMMM # 10 S<sub>2</sub>S<sub>2</sub>S<sub>2</sub> girilir.

**5. Telefon no şifresini girmek için:** MMMM # 11 S<sub>3</sub>S<sub>3</sub>S<sub>3</sub> girilir.

**6. Telefon no şifresini girmek için:** MMMM # 12 S<sub>3</sub>S<sub>3</sub>S<sub>3</sub> girilir.

**Mühendislik şifresini değiştirmek için:** MMMM # 13 YYYYY girilir.

**NOT:** 4 haneli mühendislik şifresi, #, sıra no, yeni mühendislik şifresi ve # girildikten sonra iki tonlu onay sesi duyulur. Tek ses duyulduğunda yanlış bir işlem yapılmıştır. Tekrar # tuşuna basılıp işleme yeniden başlanır.

MMMM : Mühendislik şifresi (Programlama, şifre değiştirme, tel. no silme işlemlerinde kullanılır.)

YYYY : Yeni mühendislik şifresi

SSS : Kullanıcı şifresi. (Her telefon sahibi için farklı şifreler verilebilir. Aramayı durdurma ve röle çekirtme işlemlerinde kullanılır.)

## Telefon No'larını Silme

**NOT:** 4 haneli mühendislik şifresi, #, sıra no, # girildikten sonra iki tonlu onay sesi duyulur. Tek ses duyulduğunda yanlış bir işlem yapılmıştır. Tekrar # tuşuna basılıp işleme yeniden başlanır.

**1. Telefon no'sunu silmek için:** MMMM # 01 # girilir.

**2. Telefon no'sunu silmek için:** MMMM # 02 # girilir.

**3. Telefon no'sunu silmek için:** MMMM # 03 # girilir.

**4. Telefon no'sunu silmek için:** MMMM # 04 # girilir.

**5. Telefon no'sunu silmek için:** MMMM # 05 # girilir.

**6. Telefon no'sunu silmek için:** MMMM # 06 # girilir.

## Ses Kaydı ve Kayıtları Dinleme

**Cihaza ses kaydı yapmak için** (J1ve J2 programlama durumunda olacak.)

Telefon klemensine bağlanan telefonun ahizesi kaldırılır. Cihaz üzerinde bulunan J3 jumper kısıpdevre edilir, led yanar. İstenilen mesaj 16sn'yi aşmamak kaydıyla ahizeden okunur. Led söndüğünde kayıt süresi dolmuştur. J3 jumper açıkdevre edilir.

**Kaydedilen mesajı dinlemek için**

MMMM # 14 tuşlarına basılır ve 16sn. süresince kaydedilen sesler telefondan dinlenir. Başka bir işleme geçmek için 16sn. bitmesi gerekir.

## Aramayı Durdurma/Röle Çekirtme

Ses kaydı okunduktan sonra cihaz 10saniye boyunca komut almayı bekler. Mesajın okunması bittikten sonra o telefona ait önceden belirlenmiş şifre girilir; arkasından 2 tuşuna basılır iki tonlu onay sesi gelir ise cihaz bir sonraki telefonu aramaz. Bu 10saniye içinde tekrar şifre girip 1'e basıp iki tonlu onay sesi gelince telefon arayıcısındaki röle kontağı çeker.