

Garanti Belgesi



GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi,malın müşteriye teslim edildiği tarihten itibaren başlar ve 2(iki) yıldır.
2. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda,tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.Malın tamir süresi en fazla 1(bir) aydır.Bu süre melin servis istasyonuna,servis istasyonunun olmaması durumunda ,malın satıcısı,bayii,acentesi,temsilciliği,ithalatçısı veya imalatçısından birisine bildirim tarihinden itibaren başlar.
3. Malın garanti süresi içerisinde,gerek malzeme veya işçilik masrafı,gerekse değiştirilen parça bedeli ya da başka bir ad altında hiç ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır.
4. Malın
-Teslim tarihinden itibaren garanti süresi içerisinde kalmak kaydıyla 1(bir) yıl içerisinde,aynı arızanın ikiden fazla tekrarlanması veya farklı arızaların dörtten fazla ortaya çıkması sonucu,maldan yararlanamamanın süreklilik kazanması,
-Tamiri için gereken azami sürenin aşılması;
Servis istasyonun,mevcut olmaması halinde sırası ile satıcısı,bayii,acentesi,temsilciliği,ithalatçısı veya imalatçısından birisinin düzenleyeceği raporla arızanın tamininin mümkün bulunmadığının belirlenmesi durumlarında,ücretsiz olarak değiştirme işlemi yapılacaktır.
5. Malın kullanma klavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
6. Garanti malın veya parçaların belirleyici etiketlerinin sökülmesi veya değiştirilmesi halinde geçerli değildir.
7. Garanti Belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı ile Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir.

GARANTİ İLE İLGİLİ OLARAK DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN BAZI HUSUSLAR

Malın kullanma klavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalarda dahil olmak üzere,aşağıdaki sebepler sonucu oluşacak arızaların giderilmesi "garanti" dışı olup,ek ücret karşılığı yapılır.

Kaza;malın üzerinde değişiklik yapılmış olması;müşteri tarafından yapılan uygun olmayan bir bakım veya firmamızın sorumluluğu altında olmayan bir üründen kaynaklanan arızalar.

Arızalı malın servis vermeye yetkili olmayan bir satıcısı veya servis istasyonuna teslim edilmesi veya arızaya yetkisi olmayan kişilerin veya firmaların müdahale etmesi.

Garanti Belgesi Firma tarafından imzalanıp,kaşelenecek ve garanti belgesi üzerindeki model,seri numarası,fatura tarih ve numarası yazılacaktır.



SATICI FİRMA YETKİLİNİN İMZASI VE KAŞESİ :

SATICININ ÜNVANI :

ADRESİ :

TEL :

FAX :

TARİH :

KAŞE :



TS-04 ALARM

ACİL ANONS MODÜLÜ



TEKNİK BİLGİLER

Cihaz Tipi TS-04 ACİL ANONS MODÜLÜ

Çıkış Gücü(Kapasite)

Frekans Cevabı 100 Hz - 10 Khz

Toplam Harmonik Distorsiyon %5 - 1 kHz - Nominal Çıkışta

Sinyal / Gürültü Oranı MIC : > 70 Db

Giriş Hassasiyeti - Empedansı MIC / - 50 dBm (0,3 mV) - 600 ½
-10dB / 240 mv / 10 kΩ / RCA

Hoparlör Çıkışı/Ohm

Hat Trafo Çıkışı/Volt

Ekstra Çıkış / Voltaj - Empedansı MIX - OUT / RCA Jack / 0 dBm (1v) - 600 ½-

Ton Kontrolleri

Kontroller SELECT-START-STOP

Korumalar Soft start Temp - 24 V DC Koruma ROLE 2.0 Amper Cam Sigorta

Besleme Voltajı/Güç Harcaması 220 V AC (± %10) - 50 Hz

Çalışma Sıcaklığı 0 °C - 40 °C arası %70

Boyutlar (WxDxH) (W 483mm) - (D 390mm) - (H 88mm)

Ağırlık 4,2 Kg

Gövde Yapısı / Renk DKP 1.20 MM SAC Renk: SİYAH

(W) Genişlik (D) Derinlik (H) Yükseklik

TEPESOUND ELEKTRONİK
Emekyemez Mah.Sarızeybek Sok Göncü Han No:32/49
Karaköy, İstanbul - TURKEY
(0212) 235 10 50
www.tepesound.com.tr



PARÇA İSTEK FORMU

FORM NO.:

MÜŞTERİNİN:

FİRMA / KİŞİ ADI :

ADRESİ :

TELEFON :

FAKS :

WEB ADRESİ :

E-MAIL :

GSM :

TARİH :

NAKLİYE ŞEKLİ :

TALEP EDEN :

İMZA :

CİHAZIN:

ÜRÜN KODU :

GARANTİ KAPSAMI :

İMALAT TARİHİ :

SERİ NO. :

AKSESUAR/
PARÇA ADEDİ :

ÜRÜNÜN
FİZİKİ DURUMU :

DİĞER :

İSTENİLEN PARÇA VE AKSESUARLAR

1 : 6 :
2 : 7 :
3 : 8 :
4 : 9 :
5 : 10 :

SERVİS YETKİLİSİ:

ÜRÜN GÖNDERME TARİHİ:

ÖNEMLİ:

- Garanti dahilinde gönderilen parça ve aksamlar müşterinin hesabına borç kaydedilir.
- İadesi yapılan arızalı parça ve aksesuarlar firmamıza ulaşınca müşteriye alacak kaydedilir.
- Bayi olmayan servis veya müşteriye parça desteği sağlanmaz.
- Arızalı ürün anlaşmalı servis veya bayiiye götürülmek zorundadır.
- 2 hafta içinde geri gönderilmeyen arızalı parçaların iadesi kabul edilmez.
- Garanti süresi geçmiş ürün iade edilirse tamir masrafları müşteriye fatura edilir.

ELEKTRİK HATTININ KULLANIMI İLE İLGİLİ ÖNLEMLER

Elektrik kablosunu prize takarken ve çıkarırken riski önlemek için fiş sıkıca tutulmalıdır. Uzun süre kullanılmayacağı durumlarda elektriği kesmek amacı ile ünitenin fişini prizden çıkarılmalıdır. Elektrik kablosuna zarar vermemek için kabloyu kırmayınız, çekmeyiniz veya sivri ve keskin malzemelerle yaralamayınız. Topraklı priz kullanınız.

BU YAYIN SİSTEMİ, ANA ÜNİTE SERT BİR ZEMİN ÜZERİNE

Yanları veya arkası duvardan 10-15cm uzağa gelecek şekilde yerleştirilmeli ve aşağıdaki ortamlara konulmamalıdır.
-Nemli ortam
-Direkt güneşli veya diğer güçlü ısı yayıcıları altına
-Havalandırmanın olmadığı

ÜNİTENİN KONTROLÜ İÇİN

Güç kaynağının kapatıldığından, güç kaynağının ve bu üniteyle bağlantılı diğer cihaz ve hatların elektrik kaynağından ayrıldığından emin olun.

BU ÜNİTEYİ SÖKMEYİN

Kendiniz bu üniteyi sökmeyi tamir etmeye çalışmayın. Aksi takdirde elektrik çarpması veya yangın riski olabilir. Bu kılavuzun ilerleyen sayfalarında belirtilen yöntemler ile sorunları çözemiyorsanız, kalifiye bir teknisyeni aramalı veya firmamıza danışmalısınız. Sistemin zorlanarak kullanılması, elektrik çarpması veya yangına sebep olabilir.

TEMİZLİK

Bu ünitenin temizlenmesi gerektiğinde, temiz bir bez vb. ile tozları alabilirsiniz. Benzol, tiner alkol gibi çözücüler, güçlü uçucu ve diğer sıvıları, ünitenin gövdesinin temizliği için kullanmayınız.

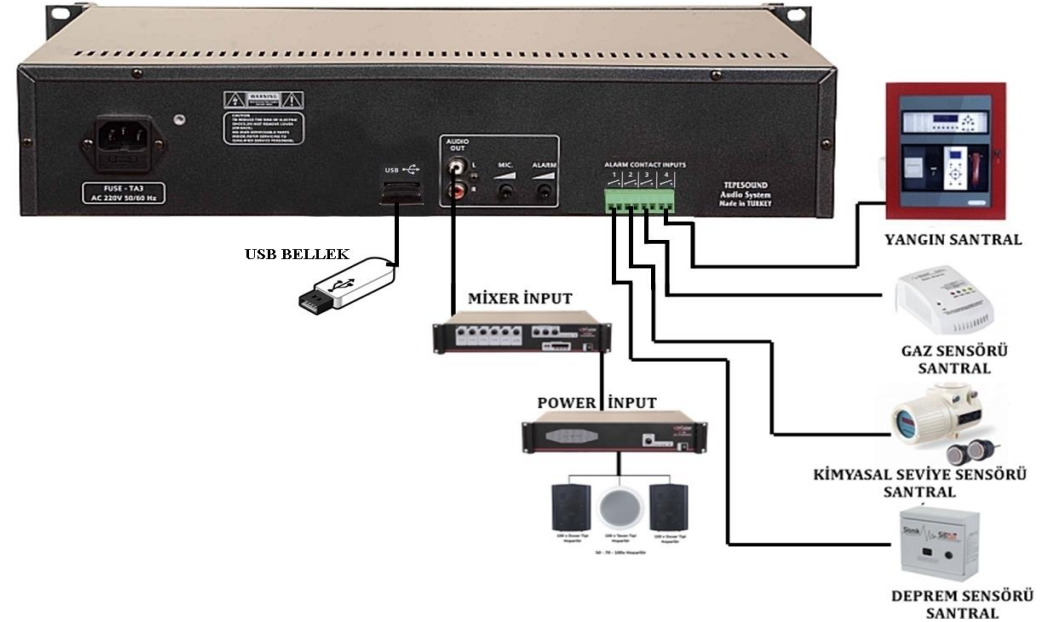
ÖNEMLİ NOTLAR

- Bu amplifikatörü bağlamadan ve kullanmadan önce, daha sonraki kullanımlar için saklamanızı tavsiye ettiğimiz bu el kitabındaki talimatları dikkatlice okuyun.
- Bu el kitabı ürünün ayrılmaz bir parçasıdır ve yeni sahibinin montaj, çalıştırma ve güvenlik talimatlarını bilmesi için, yeni sahibine verilmelidir.
- Amplifikatörün yanlış monte edilmesi üretici firmanın sorumluluğunu ortadan kaldırır.

KURULUM

- Cihazınızı 220V AC topraklı prize takınız.
- Cihazınızı " on/off " anahtarından açık konuma getiriniz.
- Power (Açık) lambasının yandığından emin olunuz.
- Cihazınızı uygun bir amfinin veya mikser amfinin Line veya AUX IN girişine bağlayınız.
- Bu cihaz 0 db çıkış gücündedir harici bir power veya amfi olmadan yalnızca ön dinleme hoparlöründen ses çıkar.
- Cihazınızın arka kısmında bulunan USB girişinde Usb nin bağlı olduğundan emin olunuz
- Cihazınızın ön kısmında bulunan select tuşu ile alarm seçiniz ve start tuşu ile ön dinleme hoparlöründen manuel olarak kayıtların hangi numarada olduğunu belirleyebilirsiniz.
- Alarm kayıtlarının hangi numaralarda kayıtlı olduğunu belirledikten sonra cihazınızın arka kısmında bulunan Alarm contact inputs yazan kısımdaki numaralara göre bağlı olan santralleri 6 adet ayrı ayrı bağlayabilirsiniz.
- Cihazınızın ön kısmında bulunan mandallı mikrofon ile de manuel olarak öncelikli anons yapabilirsiniz.
- Seslerin yeterli ve net olduğundan emin olduktan sonra kurulum işleminiz tamamlanmıştır.

"TEPESOUND cihazınızı iyi günlerde kullanmanızı diler."
"Bizi Tercih Ettiğiniz İçin Teşekkürler."



TANIM :

19" 2U Ölçülerinde olan bu cihaz,Acil durumlarda yangın ihbar veya deprem,kimyasal saldırı,gaz kaçağı gibi uyarı cihazlarından gelen sinyal ile 1.öncelikli cihaz olarak devreye girer ve içerisinde kayıtlı bulunan metinleri ayarlandığı gibi okur. Üzerinde bulunan Mike mikrofon öncelikli olup manuel olarak anons yapılabilir.Cihaza sinyal geldiği sürece anons kaydı otomatik olarak yenilenir ve devam eder,ayrıca manuel kullanımda mevcuttur.

FONKSİYONLAR:

ÖN PANEL :

1 - AÇMA ve KAPATMA ANAHTARI

Cihazın açık veya kapalı olmasını sağlayan anahtardır.

2 - POWER LED

Cihazınızın açık olduğunu gösteren led.(lamba)

3 - ALARM İKAZ LED'İ

Bu lamba yanıp söndüğü zaman cihaz hangi numaralı alarm ayarlanmışsa o çalışıyor demektir.

4 - BAŞLAT (START) BUTONU

Bu buton manuel olarak seçilmiş olan kaydı çalmanızı sağlar.

5 - DUR (STOP) BUTONU

Bu buton manuel olarak çalmakta olan kaydı durdurur.

6 - HARİCİ (DIŞARDAN) USB BAĞLANTI SOKETİ

Bu soket dışardan usb bellek bağlayarak istediğiniz kaydı cihazınıza tanımlamanızı sağlar.

7 - AUDIO OUT (SES/SİNYAL ÇIKIŞI)

Bu çıkış cihazınızın vermiş olduğu sinyali amplifier veya power aracılığı ile hoparlörlere taşır.

8 - ALARM KONTAK ÇIKIŞLARI

Bu çıkışlar 2'li bağlantı kablosu ile kullanılır 6 adet ayrı ayrı sensör bağlayabilirsiniz ve hangi numaraya bağlarsanız aktif olduğu zaman o numaradaki alarm kaydı çalışır

9 - AC SİGORTA YUVASI VE ELEKTRİK BAĞLANTISI SOKETİ

Bu Soket cihazınızı şebeke elektriğine bağlamınızı sağlar ve aynı zamanda içerisinde koruma sigortası bulunur.Ürünün devrelerini alternatif akıma karşı koruyan sigortanın bozulması halinde üzerinde yazılı değer ile aynıısını kullanınız. Tekrar bozulması halinde bu sigorta yalnızca yetkili bir servis tarafından değiştirilebilir.

