

KB-10

Konvansiyonel Yangın Alarm Butonu, Tekrar Kurulabilir Montaj ve Kullanma Kılavuzu

Yayın Tarihi: 04/06/2018 Rev:03

ÖNEMLİ UYARILAR

GENEL

- ✓ Cihazları çalıştırmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz ve daha sonra da faydalanmak için saklayınız.
- ✓ Kullanma kılavuzunda belirtilen tüm uyarı ve önlemlere uyunuz. Tüm işletme ve kullanma talimatlarına sırası ile uyunuz.
- ✓ Cihazları su ve nemden uzak tutunuz.

ORTAM ŞARTLARI

Cihazı aşağıdaki koşullar dışında aşırı sıcak ve soğuk ortamlarda çalıştırmayınız.

Sıcaklık: -10°C ile +60°C arası

Nem: +40°C'de ≤93%

SERVİS

Cihazı kendi başınıza tamir etmeye kalkmayınız, cihazın kapağını açmanız durumunda elektrik şokuna maruz kalabilirsiniz.

Herhangi bir arıza durumunda satıcınız veya yetkili servisinizle irtibat kurunuz. Cihaza teknik müdahale mutlaka kalifiye yetkili servis personeli tarafından yapılmalıdır.

SERVİS GEREKTİREN ARIZA DURUMLARI

Herhangi bir arıza durumunda veya aşağıdaki durumlarda yetkili servisinizle veya satıcınızla irtibat kurunuz.

- ✓ Güç kablosu zarar gördüğünde,
- ✓ Cihazın içine herhangi bir sıvı aktığında veya nesne düştüğünde,
- ✓ Suya veya yağmura maruz kaldığında,
- ✓ Cihaz düşürüldüyse ya da muhafaza zarar gördüyse
- ✓ Cihazda fark edilebilecek seviyede performans değişikliği varsa,
- ✓ Cihaz, kullanma kılavuzunda belirtilen işletme talimatlarına göre normal çalışmıyorsa

KENDİ BAŞINIZA YAPABİLECEKLERİNİZ

Cihazı kendi başınıza tamir etmeye kalkmayınız, zira cihazın kapağını açmanız durumunda elektrik şokuna maruz kalabilirsiniz. Herhangi bir arıza durumunda satıcınız veya yetkili servisinizle irtibat kurunuz. Cihaza teknik müdahale mutlaka kalifiye yetkili servis personeli tarafından yapılmalıdır. Cihaz kuru bir bezle temizlenmelidir. Herhangi bir kimyasal madde kullanılmamalıdır.

TAŞIMA VE NAKLİYE

Cihaz dışarıdan herhangi bir darbeye maruz kalmayacak ve sıvı girişine mahal vermeyecek şekilde dikkatle taşınmalıdır. Uygun taşıma sırasında oluşan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI

Bu cihaz insan sağlığına zarar verecek herhangi bir kimyasal veya biyolojik madde içermez.

Multitek

CE



1922

MULTİTEK ELEKTRONİK SAN VE TİC A.Ş.

Meclis Mah. Atatürk Caddesi
No:47 34785 Sancaktepe / İstanbul

18
1922-CPR-1022

EN 54-11:2001, EN 54-11:2001/A1:2005

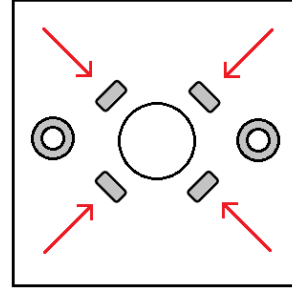
Elle Çalışan Alarm Cihazları

KB-10

Teknik veriler: İmalatçıda tutulan **MLT-CPR-201803** bakınız

MONTAJ VE BAĞLANTI

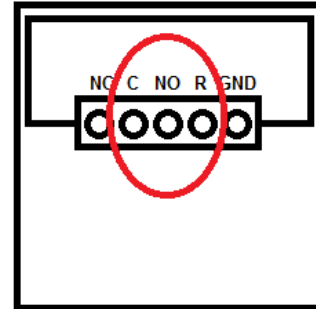
1. Yangın kablosunu ve kırbas tabanının içinden geçecek şekilde duvara montaj ediniz. Duvara montaj vidalarını çok fazla sıkmayınız.



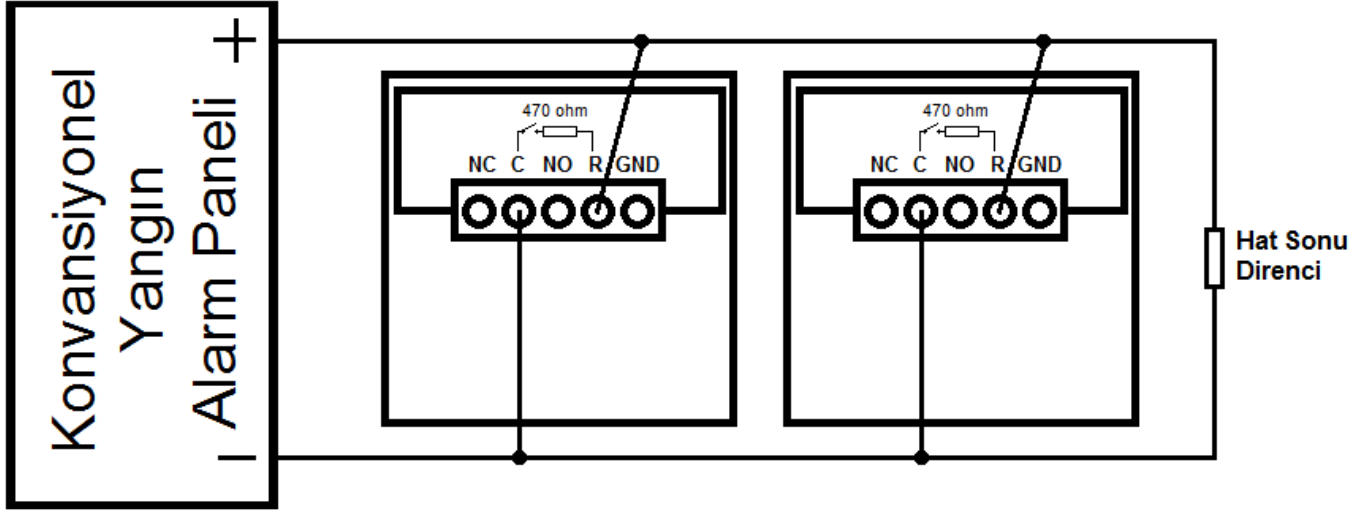
2. Kırbasın içinde **C** ile **R** uçları arasında dahili 470ohm direnç vardır. Bağlantı için ilaveten 470 ohm bağlamanıza gerek yoktur. Konvansiyonel Yangın Alarm panelinden gelen + (artı) kablosunu **R** ucuna, - (eksi) kablosunu da **C** ucuna bağlayınız.

Eğer Konvansiyonel alarm panelinizin yangın alarm direnci 470ohmdan farklı ise **C** ucunu gene eksi (-) uca, **NO** ucunu da gerekli olan yangın alarm direnci ile birlikte + uca bağlayınız.

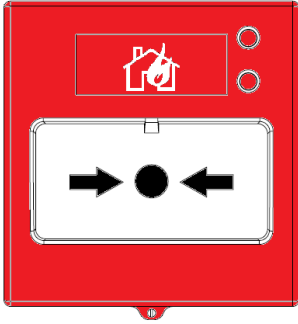
Kırbası, başka bir sistemde **NO** ya da **NC** kullanmanız gerekirse, 2 telli kablunun bir ucu **C** diğer ucu ise kullanmak istediğiniz **NO** ya da **NC** ucuna bağlayabilirsiniz.



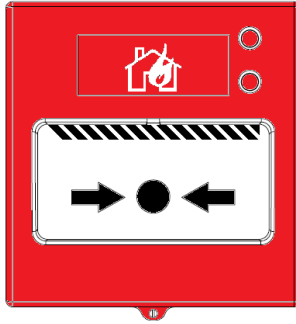
3. Hattın sonuna, kullandığınız Konvansiyonel Yangın Alarm Panelinin marka ve modeline göre hat sonu direncini bağlayınız



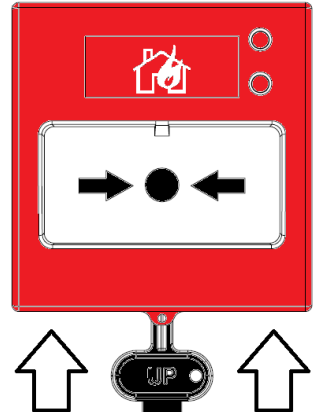
TEST



1) İlk durumda iken Kirbasın ortasına basılır.



2) Yangın Panelinde Alarm durumu gözlemlenir.



3) Kutunun içinden çıkan anahtar takılarak Yukarı doğru itilir ve ilk haline geldiği gözlemlenir.

13/6/2014 tarihli ve 29029 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Satış Sonrası Hizmetler Yönetmeliği eki listede tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 5 yıldır.

Tüketici, garantiden doğan hakların kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işlemimin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

ÖZELLİKLER

Model	Nominal Çalışma Gerilimi	Besleme Gerilimi	Alarm Akımı	Uygun Kablo Kalınlığı	Uygun çalışma sıcaklığı(°C), Nem	Kırılabilir Unsurun Türü, Kullanım Alanı	Gövde Malzemesi, Boyutlar, Ağırlık,
KB-10	24 VDC	5-32 VDC	0 (LED Yok)	0,4mm ~ 2.0mm Arası	-10 ~ +60 ≤93% @ +40°C	A, Kapalı Alan Sıva Üstü Kullanım	Kırmızı ABS 86x55x88mm 164,5 gr

ÜRETİCİ FIRMA VE MERKEZ SERVİS

Multitek Elektronik San. ve Tic. A.Ş.

Meclis Mah. Atatürk Caddesi

No:47 34785 Sancaktepe / İstanbul

Telefon: +90 216 420 38 38 **Faks:** +90 216 415 79 18

www.multitek.com.tr info@multitek.com.tr

RoHS



* AEEE yönetmeliğine uygundur. Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikteki yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir. Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürün.