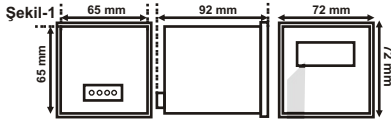


## Boyutlar



**KARACA**

ADRES : Dudullu Organize sanayi Bölgesi Esenşehir Mahallesi,  
DES sanayi Sitesi A8 bl.104 sk. No: 48 İSTANBUL  
Telefon: 444 4 575 Faks: 0216 612 36 40 web:www.krk.com.tr

**KRK**<sup>®</sup>

ISO 9001  
9001:2008



# ÇİFT ZAMAN ANALOG AYARLI DİJİTAL GÖSTERGELİ FLAŞÖR RÖLE

## KFLR 72



**Kullanma Kılavuzu**

## Genel Özellikler

KFLR 72, "ON" başlangıçlı çift zaman ayarlı flaşör röle olarak çalışır. Zaman ayarı ön paneldeki düğmeler yardımıyla yapılır.

**1- Kapalı Zaman Ayarı (OFF) :** "set" tuşuna basılarak "dk" veya "sn" kademesi seçilir, "off" düğmesi yardımıyla istenilen kapalı kalma süresini ayarlanır. Bu ayar 1sn ile 99dk arasındadır.

**2- Açık Zaman Ayarı (ON) :** "set" tuşuna basılarak "dk" veya "sn" kademesi seçilir, "on" düğmesi yardımıyla istenilen açık kalma süresini ayarlanır. Bu ayar 1sn ile 99dk arasındadır.

Cihaza enerji verildiğinde ekranda ayarlanan zaman değerleri görülür ve "röle" ledi yanar. Röle çeker (2-3 kontakları kısa devre olur ) ayarlanan "on" süresi kadar röle çekili kalır. Bu süre sonunda "röle" ledi söner ve röle kapanır (1-2 kontakları kısa devre olur ). Ayarlanan "off" süresi kadar röle bu konumda kalır. Süre sonunda "röle" ledi tekrar yanar ve röle çeker. Enerji kesilinceye kadar bu işlemler periyodik olarak devam eder. Rölenin "on" ve "off" süreleri ayrı ayrı ayarlanabilir.

## Teknik Özellikler

**Açık Zaman Aralığı(on) :** 1sn...99dk

**Kapalı Zaman Ara. (off) :** 1sn...99dk

**Ekrana :** 2x2 hane, 10mm, kırmızı

**Besleme Gerilimi :** 220 Vac  $\pm$  %20 (L - N ), 50 / 60Hz

**Güç Tüketimi :** < 3 VA

**Çalışma Sıcaklığı :** -5°C...+55 °C

**Elektriksel Ömür :** 100.000 Açma / Kapama (Rezistif Yük)

**Kontrol Çıkışı:** Röle, 1 İnversör, 10A / 250 Vac (Omron)

**Elektriksel Bağlantı :** Geçmeli klemens

**Bağlantı Şekli :** Panoya önden

**Ağırlık :** 0,23kg

## Bağlantı Şemaları

### Bağlantı Şeması

