



Analog Skalalı Zaman Röleleri



EZ-7750 (72x72mm DIN 1/8)

EZ-9950 (96x96mm DIN 1/4)

**Analog setli,
60 saniyeden 600 dakikaya kadar ayarlanabilir,
çalışma şekli konfigüre edilebilir Zaman Rölesi**

- *0...60 Analog Skala*
- *Saniye veya dakika seçimi*
- *Skala x1 veya Skala x10 seçimi*
- *Çekmede veya bırakmada gecikmeli çalışma şekli seçimi*
- *Otomatik resetli veya manual resetli çalışma*

EZ serisi zaman röleleri endüstrinin her alanında zaman kontrolü ihtiyacınızın bulunduğu her uygulamada güvenle kullanabileceğiniz bir üründür. Başlıca cam, plastik, petro-kimya, tekstil, otomotiv, makine imalat sektörlerinde kullanılır.

SPESİFİKASYONLAR

GİRİŞ

Reset: Switch, endüktif veya kapasitif sensör bağlanabilir.

ZAMAN SKALASI

Cihaz üzerindeki DIP switch ile

0...60 Saniye,

0...600 Saniye,

0...60 Dakika,

0...600 Dakika olarak ayarlanabilir.

ÇIKIŞ FONKSİYONLARI

Çekmede gecikmeli veya bırakmada gecikmeli olarak çalışabilir.

ÇIKIŞ

Röle Çıkışı (5A@250V~rezistif yükte, 1NO+1NC)
Transistör Çıkışı Maksimum 50mA@12V==
Röle Çıkışı ve Transistör Çıkışı eş zamanlı çalışmaktadır.

AYARLAR

Set noktası: Tek turlu potansiyometre ile ön panelden ayarlanabilir.

Set noktası ayar çözünürlüğü: Skalanın ± 0.2 'si

Set noktası için doğruluk: Skalanın $\pm \%1$ 'i

BESLEME**Besleme Gerilimi:**

230V~(± 15) 50/60 Hz - 4VA

115V~(± 15) 50/60 Hz - 4VA

24V~(± 15) 50/60 Hz - 4VA

(Besleme gerilimi siparişte belirtilmelidir.)

ÇEVRE ŞARTLARI ve FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Çalışma Sıcaklığı: 0...50°C

Rutubet: 0-90%RH (Yoğunlaşma olmayan ortamda)

Koruma Sınıfı: Önden IP65, arkadan IP20

Boyut:

EZ-7750 : 72 x 72mm, Derinlik:104 mm

EZ-9950 : 96 x 96mm, Derinlik:100 mm

SİPARİŞ BİLGİLERİ

EZ-7750 (72x72 DIN Boyutlu)

EZ-9950 (96x96 DIN 1/4)

A	BC	D	E	/	FG	HI	/	U	V	W	Z
	00	0	5	/	00	00	/				

A	Besleme Gerilimi
3	24V ~ $\pm 15\%$ 50/60 Hz
4	115V ~ $\pm 15\%$ 50/60 Hz
5	230V ~ $\pm 15\%$ 50/60 Hz
9	Müşteriye Özel

E	Çıkışı-1
5	Röle & Transistör Çıkışı

U	Çalışma Zamanı
0	Saniye
1	Dakika

V	Skala
0	x1 (0...60)
1	x10 (0...600)

W	Çalışma Şekli
0	Çekmede Gecikmeli
1	Bırakmada Gecikmeli

Z	Reset Tipi Seçimi
0	Otomatik Reset
1	Manual Reset

ELEKTRİKSEL BAĞLANTI