

E-9000 SERİSİ PORTATİF ÖLÇÜ VE KALİBRASYON CİHAZI



■ CİHAZIN TANIMI

E-9000 Serisi portatif ölçü ve kalibrasyon cihazları, laboratuvar ve sahada, sıcaklık, gerilim, akım, frekans, basınç, debi, pH gibi çeşitli fiziksel birimlerin ölçüm ve kalibrasyonlarında kullanılan 4 1/2 digit LED göstergeli, 0.25 sınıfı, şehir gerilimi ile çalışan elektronik cihazlardır.

Cihazın tamamen katı hal ve tümleşik devre elemanları kullanılarak tasarlanmış olması, cihaza sonsuz ömür ve dayanıklılık, dış etkenlerle bozulmayan kalibrasyon, yüksek okuma hassasiyet ve kolaylığı sağlayarak güvenli ve doğru ölçüm olanağı verir.

■ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Gösterge	4 digit LED
Doğruluk Sınıfı	0.25*
Okuma Hassasiyeti	$\pm 0.1/1999.9, 0.01/199.99$
Gürültü Bastırması	120 dB, 50 Hz.
Çalışma Ortam Sıcaklığı	0-50°C
Ortam Sıcaklık Kompansasyonu	0-40°C
mV Kaynağı Çıkışı	0-100 mV
mA Kaynağı Çıkışı	0-100 mA
Çalışma Gerilimi	180-240 V, 50 Hz.
Güç Sarfı	8 Watt

■ ÖLÇÜ ARALIKLARI

0-200	mV	
0-200	mA	
0-600	°C	Cu-Const
0-800	°C	Fe-Const
0-1200	°C	NiCr-Ni
0-1600	°C	PtRh-Pt
0-800	°C	Pt-100

E-9000 Serisi cihazlar 1, 2, 3, 4, 5 maksimum 6 değişkene kadar verilebilmektedir. Bu değişkenler yukarıda belirtilen aralıklardan seçilebilir. Özel kalibrasyonlar için şirketimizle temas kurulmalıdır.

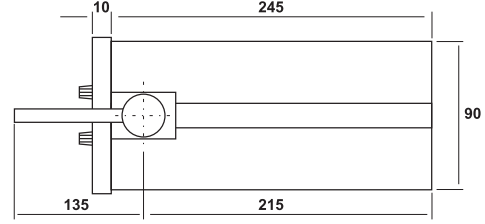
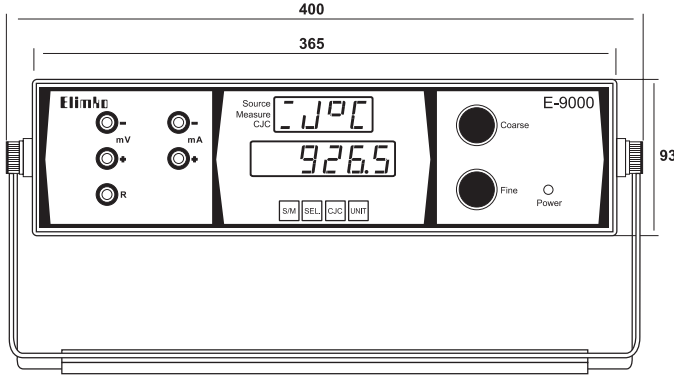
* Doğruluk sınıfı için Elimko Katoloğu EK BİLGİLER bölümüne bakınız.

■ STANDART TİP CİHAZLAR

Bu cihazlar 4 digit LED göstergeye sahiptir.

E-9211	Sadece gösterge	Tek deęişkenli
E-9212	Sadece gösterge	Çift deęişkenli
E-9214	Sadece gösterge	Dört deęişkenli
E-9225	Potansiyometre	Beş değişkenli
	Değişkenler: mV, Cu-Const, Fe-Const NiCr-Ni, PtRh-Pt	
E-9226	Potansiyometre	Altı değişkenli
	Değişkenler: mV, mA, Cu-Const, Fe-Const, NiCr-Ni, PtRh-Pt	

■ CİHAZ EBATLARI



* Firmamız daha önce bilgi vermeksizin, teknolojik gelişmeler paralelinde, üretimlerinde her türlü değişikliği yapma hakkına sahiptir.