

KLP

Series/Serisi POWER SUPPLY / GÜÇ KAYNAĞI

PROPER USE AND SAFETY CONDITIONS

- Installation and connections should be established in accordance with the instructions set out in the manual by authorized persons. Unless the connection is built properly, device should not be operated.
- Before wiring the device up, make sure that energy is cut off
- Use a dry cloth to remove the dust from the device / clean the device. Avoid using alcohol, thinner or a corrosive material.
- Device should be engaged only after all the connections are made.
- Do not open the inside of the device. There are no parts which the users can intervene inside.
- Device should be kept away from humid, wet, vibrant and dusty environments.
- It is recommended to connect a breaker or automatic fuse (2 amper) between the voltage inputs of the device and the network



The manufacturing company may not be kept responsible for unfavorable incidents that arise out of the failure to follow the above cautions.

DOĞRU KULLANIM VE GÜVENLİK ŞARTLARI

- Montaj ve bağlantılar yetkili kişiler tarafından kullanma kılavuzundaki talimatlara uygun olarak yapılmalıdır. Bağlantı doğru bir şekilde yapılmadan cihaz çalıştırılmamalıdır.
- Cihazı şebekeye bağlamadan önce, enerjinin kesildiğinden emin olunuz.
- Cihazı temizlemek-tozunu almak için kuru bir bez kullanınız Alkol, tiner veya aşındırıcı bir madde kullanmayınız.
- Cihaz, ancak bütün bağlantılar yapıldıktan sonra, devreye alınmalıdır.
- Cihazın içini açmayınız. İçinde kullanıcıların müdahale edebileceği parçalar yoktur.
- Cihaz rutubetli, ıslak, titreşimli ve tozlu ortamlardan uzak tutulmalıdır.
- Cihazın gerilim girişleri ile şebeke arasında, devre kesici veya otomatik sigorta (2 amper) bağlanması tavsiye edilir.



Yukarıdaki önlemlerin uygulanmaması sonucu doğacak istenmeyen durumlardan üretici firma sorumlu değildir.

Device Model / Cihaz Modeli	KLP-5-5	KLP-10-12	KLP-10-24
Order Number / Sipariş Numarası	261 001	261 002	261 003
Description / Açıklama	85...300V AC input, 5V DC output, 5W-0,92A power supply / 85...300V AC giriş, 5V DC çıkış, 5W-0,92A güç kaynağı	85...300V AC input, 12V DC output, 10W-0,83A power supply / 85...300V AC giriş, 12V DC çıkış, 10W-0,83A güç kaynağı	85...300V AC input, 24V DC output, 10W-0,41A power supply / 85...300V AC giriş, 24V DC çıkış, 10W-0,41A güç kaynağı

TECHNICAL FEATURES / TEKNİK ÖZELLİKLER

	KLP-5	KLP-12	KLP-24	
OUTPUT / ÇIKIŞ	DC Voltage / DC Gerilim	5V	12V	24V
	Rated Current / Anma Akımı	0,92A	0,83A	0,41A
	Current Range / Akım Aralığı	0 - 0,92A	0 - 0,83A	0 - 41A
	Rated Power / Anma Gücü	5W	10W	10W
	Ripple & Noise / Dalgalanma & Gürültü	500mVp-p	300mVp-p	300mVp-p
	Voltage Tolerance / Gerilim Toleransı		± 1%	
	Line Regulation / Hat Düzenleme	± 1%	± 1%	± 1,25%
Setup, Rise Time / Kurulum, Yükselme Zamanı	7msec	14,3msec	32msec	
INPUT / GİRİŞ	Voltage Range / Gerilim Aralığı	85.....300VAC / 85300VDC		
	Efficiency / Verimlilik	80%	81%	79%
	AC Current / AC Akım	0,046A	0,008A	0,088A
ENVIRONMENT/ORTAM	Inrush Current / Ani Akım	2A 230V/AC		
	Working Temperature / Çalışma Sıcaklığı	-20°C +60°C		
OTHERS / DİĞER	Dimensions / Boyutlar	23*70*102		
	Weight / Ağırlık	80gr		

GENERAL VIEW & CONNECTIONS / GENEL GÖRÜNÜM ve BAĞLANTILAR

DIMENSIONS / BOYUTLAR

