



RDR SERİSİ

220-110V DC 26AH 10A REDRESÖR

220-110V DC - 26 Ahr / 10A Redresör, AC enerjiyi yüksek verimlilikle 110V DC'ye dönüştürmek üzere tasarlanmış güvenilir bir güç kaynağıdır. 26 Amper-saat batarya kapasitesi ve 10 Amper sürekli çıkış akımı ile, enerji sürekliliğinin kritik olduğu endüstriyel tesisler, telekom altyapıları, enerji santralleri ve acil durum güç sistemlerinde kesintisiz ve stabil enerji sağlamada etkin bir rol oynar.



GÜÇ
FAKTÖRÜ



UYARI
ÖZELLİĞİ



LCD



YÜKSEK
VERİMLİLİK



SESSİZ
ÇALIŞMA

TEKNİK ÖZELLİKLER

Nominal Gerilim	230V AC (±% 20)
Frekans	50 Hz (±% 5)
Giriş Gücü	1500VA
Güç Faktörü	> 0.8
Çıkış Gerilimi	122 VDC
Ayarlanabilir Gerilim	99-132V DC (1V Adımlarla)
Çıkış Akımı	10A
Ayarlanabilir Çıkış Akımı	1-10A
Çıkış Gücü	1220W Maksimum
Güç Kontrol Teknolojisi	İzolasyon trafolu tristör kontrollü doğrultucu
Verim	> %75
Soğutma	Fan kontrollü ve aşırı sıcaklık koruması
Çalışma Sıcaklığı	-20 ile 55 C
Alarm Kontakları	15 adet NO / NC kuru kontak
İzolasyon	2kV/1 dk. (giriş-çıkış, giriş-gövde, çıkış-gövde)
Standartlar	IEC 60146 (TİP TESTİ) IEC 62040 (EMC)
Kalite Belgeleri	ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007
Akü Grubu	26Ahr
Ana Ekranda İzlenebilen Parametreler	Çıkış gerilimi ve akımı DC artı ve eksi kaçak aşırı yük
Ölçü / Kg	En 32 cm, Boy 105 cm, Derinlik 64 cm, Ağırlık 125 kg