



# RDR SERİSİ

## 220-110V DC 18AH

### 10A REDRESÖR

220-110V DC – 18 Ahr / 10A Redresör, AC enerjiyi yüksek verimlilikle 110V DC'ye dönüştürmek üzere tasarlanmış güvenilir bir güç kaynağıdır. 18 Amper-saat batarya kapasitesi ve 10 Amper sürekli çıkış akımı ile, enerji sürekliliğinin kritik olduğu endüstriyel tesisler, telekom altyapıları, enerjisantralleriveacildurumgüçsistemlerinde 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	1450VA
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	Hava soğutmalı doğal dolaşimli (AN)
Çalışma Sıcaklığı	-20 ile 55 C
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	18Ahr
Ana Ekranda İzlenebilen Parametreler	Çıkış gerilimi ve akımı DC artı ve eksi kaçak aşırı yük
Ölçü / Kg	En 30 cm, Boy 116 cm, Derinlik 40 cm, Ağırlık 105 kg