

İnotel RAG110 serisi redresör, yenilikçi güç elektroniği mühendisliği teknikleri ile geliştirilmiştir. Bu sayede RAG110 kullanıcılarına;

- Yüksek verim
- Uzun ömür
- Uygun maliyet
- Yüksek kararlılık

sunmaktadır.

**GENEL**

Çalışma Sıcaklığı	-25°C - +55°C
Depolama Sıcaklığı	-25°C - +55°C
Bağıl Nem	%95
Koruma Sınıfı	IP22
Soğutma	Cebri
Boyutlar	300mm*540mm*1240mm
Ağırlık	146kg

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Giriş Gerilimi	230 Vac (+/- %20)
Maksimum Giriş Akımı	20 A
Maksimum Giriş Gücü	4750 VA
Çıkış Gerilimi	121 Vdc
Maksimum Çıkış Akımı	25 A
Maksimum Çıkış Gücü	3100 W
Güç Faktörü	>0.8
Verimlilik	>%75
Akü Şarj Akımı	2.6 A

TEST & SERTİFİKASYON

TEDAŞ-MLZ/2018-065.A

DOKUNMATİK PANEL VE LED GÖSTERGELER

Ekran	2.8" TFT-LCD dokunmatik panel
Menüler	Sistem/Alarm/Kurulum
Fonksiyonlar	Sabit Akım veya Sabit Gerilim
LED'ler	MCB Konum ve Alarm LEDleri

BAĞLANTI ARAYÜZLERİ

Haberleşme	MODBUS için 1x RS485 portu
Röle Çıkışı	16x SPDT (NO/NC) 5 A 30 Vdc 10 A 250 Vac

BAŞLICA KULLANIM ALANLARI

Trafo Merkezleri
Alçak Gerilim Panoları
SCADA Sistemleri
Otomasyon Sistemleri
Endüstriyel Tesisleri
Elektrik Üretim Tesisleri

