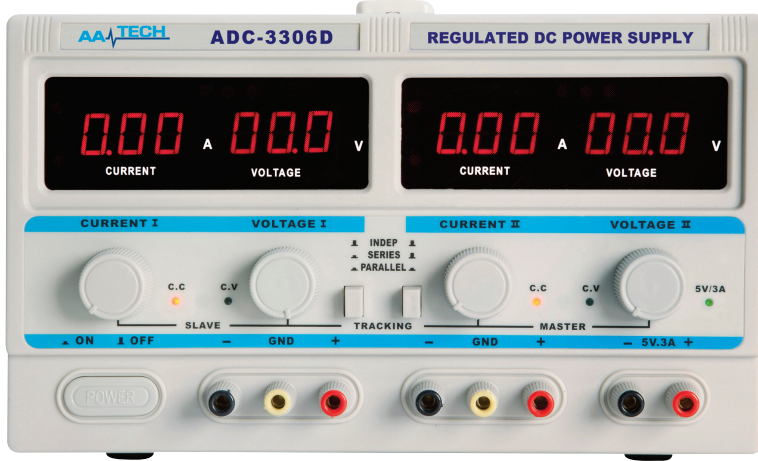


YÜKSEK HASSASİYETLİ AYARLANABİLİR DC GÜÇ KAYNAKLARI

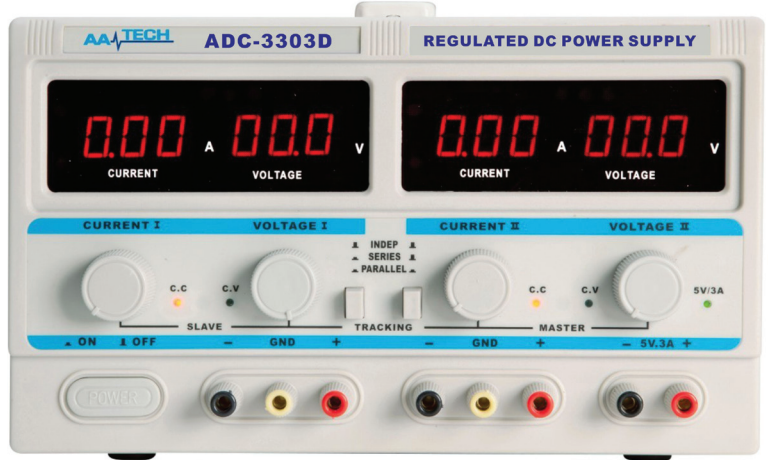
ADC-3306D (30V, 6A, Çift Çıkış)

ADC-3303D (30V, 3A, Çift Çıkış)

- Bağımsız Akım ve Gerilim Kanalları için 3 Dijit Hassasiyeti
- Isınmaya Karşı Ekstra (Fan Destekli) Soğutma
- Düşük Dalgalanma & Gürültü
- Gerilim Akım Kontrollü İşlem
- Aşırı Yük ve Ters Gerilim Koruması



ADC-3306D



ADC-3303D

Teknik Özellikler

Model	ADC-3303D	ADC-3306D	Sabit Gerilim	ADC-3303D	ADC-3306D
Operasyon Modu			Gerilim Kararlılığı	≤% 0.01 + 2 mV	
Bağımsız	(0-30V/0-3A) x2	(0-30V/0-6A) x2	Yük Kararlılığı	≤% 0.01 + 2 mV	
Paralel	0-30V, 0-6A	0-30V, 0-12A	Dalgalanma & Gürültü	≤1 mVrms (efektif değer)	
Seri	0-60V, 0-3A	0-60V, 0-6A	Sabit Akım		
5V Sabit Çıkış			Akım Kararlılığı	≤% 0.1 + 3 mA	
Gerilim Hassasiyeti	5V±0.25V		Yük Kararlılığı	≤% 0.2 + 3 mA	
Çıkış Akımı	3A		Dalgalanma & Gürültü	≤2 mArms (efektif değer)	
Hat Regülasyonu	≤5mV		Gerilim Göstergesi Hassasiyeti	3 dijit LED Ekran ±%1 ±1 kelime	
Yük Regülasyonu	≤15mV		Akım Göstergesi Hassasiyeti	3 dijit LED Ekran ±%1 ±1 kelime	
Dalgalanma & Gürültü	≤2mV _{rms}		Ekran Çözünürlüğü	Gerilim: 0.1V Akım: 0.01A	
İzleme Operasyonu			Genel Özellikler		
İzleme Hatası	≤%0.5 + 10mV Master		Boyutlar	343x360x170	343x360x170
Regülasyon Serisi	≤300mV		Ağırlık	8.34 Kg	12.5 Kg
Çıkış Gerilimi			Çalışma & Saklama Koşulları		
Çıkış Akımı			Çalışma Sıcaklığı	-10 C° ~ 40 C° (Nem Oranı < % 90)	
Giriş Gerilimi	AC 220V±%10 50Hz		Saklama Sıcaklığı	-10 C° ~ 40 C° (Nem Oranı < % 80)	