

AYARLANABİLİR GÜÇ KAYNAĞI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Tamamı metal aksam gövdeye sahip olmalıdır.
- Çıkış voltajı: 0 ~ 30V
- Çıkış akımı: 0 ~ 5A
- Çıkış gücü: 150W
- Yük regülasyonu: CV \leq 0.01% + 5mV, CC \leq 0.1% + 10mA
- Doğruluk (25 °C \pm 5 °C) Gerilim: <% 0,5 + 20mV
- Doğruluk (25 °C \pm 5 °C) Akım: <% 0,5 + 10mA
- Dalgalanma ve gürültü: \leq 2mVrms
- Çıkış düzenleme çözünürlüğü: CV: 10mV (tipik), CC: 1mA (tipik)
- Güvenilirlik: MTBF (e): 0002000 saat
- Ekran modu: LED voltajı ve akım çift ekranı, basit LED ekran ile voltaj ve akım 0.01V ve 0.001A kadar hassasiyette ayarlanabilmeli
- Özelliği: Akım sınırı koruması ile sabit voltaj ve akımın otomatik dönüşümü
- Güç: Giriş voltajı: 110V / 220V \pm % 5 AC; frekans: 50Hz / 60Hz
- Standart aksesuarlar: Güç kablosu, çıkış kabloları
- Güvenlik koruması olmalı, kısa devre koruması, aşırı yük koruması ve ters polarite koruması içermelidir.