

Invertör

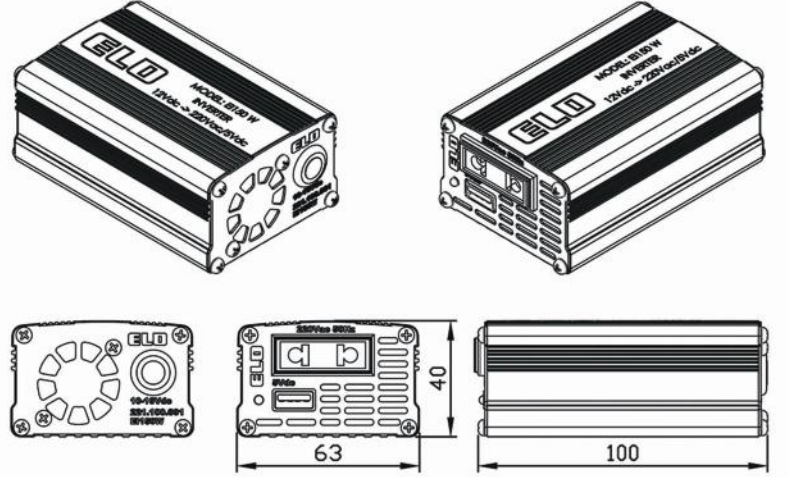
Ürün Kodu

221.100.001

- 12 Volttan 220V'a 150W Modifiye Sinüs İvertör



Boyutlar & Diyagram



Teknik Data

Anma Gerilimi	12V	Soğuk	Natürel & Termostat kontrollü fan
Çalışma Gerimi	10 - 15V	Kısa Devre Koruması / İkazı	Evet / Kırmızı LED ile uyarı
Giriş Akımı	0,2 - 20A	Akü Aşırı Deşarj Önlemi / İkazı	Evet / 10V altı otomatik kapanma / Kırmızı LED ile uyarı
AC Çıkış Gerilimi	220 Vac	24V Aküye Bağlanmaya Karşı Önlem / İkaz	Evet / 16V üstü otomatik kapanma / Kırmızı LED ile uyarı
AC Çıkış Frekansı	50Hz	Ters Bağlantı Koruması	Hayır
DC Çıkış Gerilimi	5V (USB Tip A)	Aşırı Isı Koruması	Evet / Fan / 1. Termostat / 2. Termostat
DC Çıkış Akımı	>1,5A Sürekli (USB Tip A)	Giriş Kablosu	Çakma fişli esnek kablo (2 x 2,5 mm ² 50cm)
Sürekli Çıkış Gücü	>150W	Vibrasyon	10-500Hz, 2G/10 dakika
Kısa Süreli Çıkış Gücü	>200W	Ortam Sıcaklığı	-10 / + 40°C
Verim	>%90		

Ürün Detay

12V araçlarda 5V veya 220V gibi cihazların çalıştırılması bir ihtiyaçtır. Örneğin seyahat ederken diz üstü bilgisayarınızı kullanabilmek ve şarj edebilmek, uzun bir yolculuk için deyken aracımızda 220 voltla mobil telefonumuzu şarj edebilmek gibi ihtiyaç duyabileceğimiz daha birçok alanda çözüm olması amacı ile üretilmiştir.

ELO İvertör, girişinde 12V çakmak prizine takılabilen, 50 cm. uzunluğunda 2x2.5 mm², kesitinde kabloya ve çakmak fişine sahiptir. Çıkışında Türkiye standartlarına uygun olan ve Amerikan fişinin de takılabileceği yapıda bir priz taşımaktadır.

Notlar

Tüm ölçüler milimetre cinsindedir