

CYS 250C Serisi

250W

* Elektrikli Bisikletler İçin Uygun

* Geniş Giriş Voltaj Aralığı (176 ~ 264Vac)

* Kısa Devre Koruma, Aşırı Akım Sınırlama

* Otomatik Fan Soğutma

* Yüksek Verimlilik

* Otomatik Tampon Şarj ikazı

* 2 yıl garanti

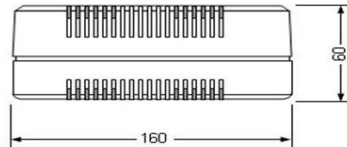
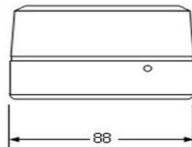


Elektriksel Özellikler :

MODEL	CYS 250C-60	CYS 250C-72		
DC Şarj Voltajı (max.)	73,4V	88V		
Şarj Akımı	2,7A	2,7A		
Akü (Pil) Anma Voltajı	60V (5X12V)	72V (6X12V)		
Tavsiye Edilen Akü (Pil) Kapasitesi	15 ~ 35Ah	15 ~ 35Ah		
Çıkış Gücü (max.)	200W	240W		
Verimlilik (230VAC)	88%	89%		
AC Giriş Voltajı (Frekansı)	AC 176 ~ 264V (47 ~ 63Hz)			
AC Girişi	2 Pin EURO AC Sabit Güç Kablosu 1,5m			
DC Çıkış	C15 Soket 60cm			
Max. Giriş Akımı	1,9A (176VAC)	2,2A (176VAC)		
Kalkış (inrush) Akımı	<50A			
Kısa Devre Koruma	Otomatik Yeniden Başlama (Dikkat ! Ters Bağlantı Koruma Yok)			
Çalışma Sıcaklığı, Nem Oranı	-10 ~ +45°C, 20~90% RH			
Dayanma Sıcaklığı, Nem Oranı	-20 ~ +70°C, 10~95% RH			
Güvenlik Standardı	EN 60335-2-29			
PCB Ölçüleri (L*W*H)	149x86x45mm			
Ölçüleri (L*W*H)	160x88x60mm			
Net Ağırlığı	0,550 kg			

KULLANIMI : Cihazın çıkış uçları boşa iken YEŞİL ışık yanar. Akü (veya akü grubu) doğru şekilde bağlandığında KIRMIZI ışık yanar, FAN çalışır ve voltaj/akım sınırlarını aşmadan, şarj işlemi başlar. Şarj sonunda tekrar YEŞİL ışık yanar. Düşük voltajlı bozuk aküler bağlandığında YEŞİL ışık yanıp sönerek, uyarı verir.

Mekanik ölçüler



DC SOKET IEC-C15

