



Enerji tasarrufu sağlayan yapısı ve yüksek verimliliği ile öne çıkan switch mode akü şarj cihazı, düşük ripple değeriyle aküler için ideal bir şarj ortamı sunar. Sessiz çalışma özelliği ve modüler tasarımı sayesinde her türlü ortama kolayca uyum sağlar. Akü ömrünü uzatan şarj sistemiyle donatılmış olup hem devre besleme hem de akü şarjı amacıyla kullanılabilir.

**GENEL ÖZELLİKLER**

Hafif Yapı	Var
Lcd Ekran	Var
Sessiz Çalışma	Var
Çevreci Tasarım	Var
Basit Kurulum	Var
Sade Program Menüsü	Var
Tüm Aküleri Şarj Edebilme (Kuru, Sulu, Jel)	Var
24 Saat Çalışma	Var
Paralel Çalışma	Var
Enerji Kesilmesinde Otomatik Devreye Girme	Var
Alt Uyarı Voltajı Hatası	Var
Üst Uyarı Voltajı Hatası	Var
Değişik Frekanslarda Çalışma (50 - 60 Hz)	Var
Bakım Gereksinim Duymama	Var
Standart Parça	Var
Ayarlanabilir – Normal – Hızlı Şarj Voltajı	Var
Devre Besleme	Var
Uzaktan İzleme	Opsiyonel
Akü Ters Uyarısı	Opsiyonel
Akü Bağlı Değil Uyarısı	Opsiyonel
DC Kaçak Hatası	Opsiyonel
Sesli Hata Mesajları	Opsiyonel
PC Bağlantısı	Opsiyonel
Akü Deşarj Ünitesi	Opsiyonel
Akü Test Ünitesi	Opsiyonel
Değişik Giriş Voltajlarında Çalışma	Opsiyonel
Yedekli Çalışma	Opsiyonel
Harici Start İle Çalışma	Opsiyonel
Çift Veya Daha Fazla Çıkış	Opsiyonel
Şebeke Var – Yok Uyarı Hatası	Opsiyonel
Farklı Frekansa Göre Çalışma	Opsiyonel
Aşırı Isı Koruması	Opsiyonel
Hata İzleme	Opsiyonel