

Guardian Serisi

Kesintisiz Güç Kaynakları
Line Interactive Teknoloji
1 Faz Giriş - 1 Faz Çıkış / 600 VA - 2000VA

- ▶ Mikroişlemci kontrolü
- ▶ Yükselten ve düşüren Otomatik Voltaj Regülasyonu (OVR)
- ▶ Akıllı Batarya Yönetimi ve derin deşarj koruması (ABY)
- ▶ Otomatik Giriş Frekans Seçimi (50/60 Hz)
- ▶ Kısa devre ve aşırı yük koruması
- ▶ Yıldırım ve düşük gerilim koruması
- ▶ Şebeke, batarya, arıza durumu LED göstergesi
- ▶ Cold Start ve enerji tasarrufu
- ▶ Tel / Modem Internet Koruması (* Yalnızca AP modelinde)
- ▶ USB haberleşme portu ve izleme yazılımı
(* Yalnızca AP modelinde)
- ▶ Hafif ve küçük boyutlar, sessiz çalışma
- ▶ ISO 9001, CE, ISO 14001 standartlarına uygun 2 yıl tam garanti



(*) Yalnız Guardian Serisi AP Modellerinde, USB birimi mevcuttur.

Guardian Serisi Teknik Özellikler

MODEL	GUARDIAN 600A/ AP	GUARDIAN 800A/ AP	GUARDIAN 1000A/ AP	GUARDIAN 1500A/ AP	GUARDIAN 2000A/ AP
Nominal Güç (VA)	600	800	1000	1500	2000
GİRİŞ					
Gerilim	220V veya 230V				
Giriş Voltaj Aralığı	172 - 286VAC				
Frekans	50 veya 60 Hz (Otomatik Seçim)				
ÇIKIŞ					
Güç Faktörü	0.6				
Gerilim (Batarya)	220V or 230V ± 10%				
Dalga Şekli (Batarya)	Modifiye Sinüs				
Frekans (Batarya)	50 veya 60 Hz ± 1Hz				
Voltage Regülasyonu (OVR)	Otomatik Voltaj Regülatörü, giriş geriliminin -%10 ve -%26 aralığında olması durumunda çıkış gerilimini %15 oranında artırır. Otomatik Voltaj Regülatörü, giriş geriliminin +%10 ve +%22 aralığında olması durumunda çıkış gerilimini %15 oranında azaltır.				
Transfer Süresi	2 - 6 ms				
Çıkışları	1Adet Priz (Schuko) & 1Adet IEC C13		2 Adet Priz (Schuko) & 2 Adet IEC C13		
BATARYA					
Tip	Tam Bakımsız Kuru Tip Kurşun Asit Akü				
Tipik Şarj Süresi	6 saat (%90 kapasite)				
Nominal DC Gerilim	12VDC		24VDC		
Batarya Adedi	1 Adet 12V 7Ah	1 Adet 12V 9Ah	2 Adet 12V 7Ah	2 Adet 12V 9Ah	
GÖSTERGELER					
LED Display	Arıza, Akü Modu, Şebeke Modu				
SESLİ ALARMLAR					
	Batarya Modu (Her 10 saniyede), Düşük Batarya (Her Saniye), Aşırı Yük (Her 0.5 saniyede), Arıza (Süreklili)				
KORUMALAR					
	Kısa Devre, Aşırı Yük, Akü Aşırı Şarj, Deşarj, Tel / Modem (Yalnızca AP modellerinde)				
HABERLEŞME					
Haberleşme Arabirimi	USB Port (Yalnızca AP modellerinde)				
Yazılım	Yalnızca AP modellerinde				
ÇEVRESEL KOŞULLAR					
Çalışma Sıcaklığı	0-40°C				
Nem	%0-90 (yoğunlaşma olmadan)				
Gürültü Seviyesi (1m mesafeden)	<40dBA				
Koruma Sınıfı	IP20				
FİZİKSEL ÖZELLİKLER					
Net Ağırlık (kg)	4,35	4,7	7,8	10,1	10,5
Boyutlar (GxDxY) mm	101x298x142		149,3x353x162		158x380x198
STANDARTLAR					
Standartlar	EN 62040-1-1 (Güvenlik), EN 62040-2 (EMC)				