



650-850 VA
(650 VA Tek Çıkışıdır)



1200-1500 VA



2000 VA

- LED Kontrol Paneli (650-850)
- LCD Kontrol Paneli (1200-1500-2200)
- Mikro İşlemcili Dijital Kontrol
- Otomatik Voltaj Ayarlama
- Otomatik Sigorta
- Kolay Anlaşılabilir Alarm Sistemi
- Cold Start (Şebekesiz Aküden Başlatma)
- Auto Restart (Kesintiden Sonra Otomatik Başlatma)
- Simule Edilmiş Çıkış Sinus Dalgası
- Akıllı Akü Kontrol Sistemi
- Kısa Devre ve Akü Derin Deşarj Koruması
- UPS, Off Modunda Otomatik Akü Şarj
- Akü Modunda Yüksüz Çalışmada Kapatma

Kapasite/Güç	650 VA / 390 W	850VA / 510W	1200VA / 720W	1500VA / 900W	2000VA / 1200W
Giriş					
Giriş Voltajı	230 VAC				
Çalışma Voltaj Aralığı	170-280 VAC (± 5)				
Çalışma Frekans Aralığı	50 Hz (± 10)				
Çıkış					
Çıkış Voltajı	220 VAC				
Voltaj Regülasyonu	± 10 (Akü Modu)				
Frekans Aralığı	50 Hz ± 1 (Akü Modu)				
Dalga Şekli	Simüle Edilmiş Sinüs (Akü Modu)				
Transfer Süresi	2-6ms Tipik, 10ms max				
Verim					
Şebeke Modu	Normal Mod: > 95 , AVR Modu: > 88				
Akü Modu	> 60				
Akü					
Dahili Akü	1X7Ah	1X9AH	2X7AH	2X9AH	2X9AH
Şarj Akımı (Max.)	1A				
Tipik Şarj Süresi	8 Saat				
Koruma					
Tam Koruma	Aşırı Yük, Kısa Devre, Akü Şarj-Deşarj Koruması				
Göstergeler					
Kontrol Paneli	LED				
Alarm					
Akü Modu	10sn'lik Periyotlarla Sesli Uyarı				
Düşük Akü	1sn'lik Periyotlarla Sesli Uyarı				
Aşırı Yük	0.5sn'lik Periyotlarla Sesli Uyarı				
Çevresel					
	0 ~ 40°C				
	0 ~ %90 (Yoğunlaşmayan)				
	≤ 40 dB (1m)				
	20°C ~ 55°C				
Haberleşme					
	USB				
	Windows Family / Linux / Mac				
Uluslararası Güvenlik Standartları					
	CE'ye Uygun				
	CE'ye Uygun				
Boyutlar					
Boyutlar GxDxY (mm)	101 x 298 x 142		150 x 353 x 162		
Ambalajlı Boyutlar GxDxY (mm)	142 x 332 x 213		192 x 405 x 235		