



650/850 VA



1000/1200 VA



1600/2200 VA



3000 VA

- Auto Start (Kesintiden Sonra Otomatik Başlatma)
- Cold Start (Şebekesiz Aküden Başlatma)
- Kısa Devre, Aşırı Yük, Yüksek Şarj ve Akü Derin Deşarj Koruması
- Akü Modunda Yüksüz Çalışmada Kapatma
- LED-LCD Kontrol Paneli
- Mikro İşlemcili Dijital Kontrol
- Otomatik Voltaj Ayarlama
- Geniş Voltaj Aralığı (145-280 VAC)
- Otomatik Sigorta
- Kolay Anlaşılabilir Alarm Sistemi
- Simüle Edilmiş Çıkış Sinus Dalgası
- UPS, Off Modunda Otomatik Akü Şarj

Auto  
Start

Cold  
Start

Tam  
Koruma

Geniş  
Voltaj  
Aralığı

**Teknik Özellikler Tablosu**

Kapasite/Güç	650 VA / 360 W	850VA / 480W	1000VA / 600W	1200VA / 720W	1600VA / 900W	2200VA / 1200W	3000VA / 1800W
<b>Giriş</b>							
Giriş Voltajı	220 VAC						
Çalışma Voltaj Aralığı	145-280 VAC						
Çalışma Frekans Aralığı	50/60 Hz						
<b>Çıkış</b>							
Çıkış Voltajı	220 VAC						
Voltaj Regülasyonu	±%10 (Akü Modu)						
Frekans Aralığı	50/60 Hz ±1 Hz (Otomatik Seçim)						
Dalga Şekli	Simüle Edilmiş Sinüs (Akü Modu)						
<b>Akü</b>							
Dahili Akü	1 x 12V 7Ah	1 x 12V 9Ah	1 x 12V 9Ah	2 x 12V 7Ah	2 x 12V 9Ah	2 x 12V 9Ah	4 x 12V 7Ah
Şarj Akımı (Max.)	1A						
Tipik Şarj Süresi	8 Saat						
<b>Koruma</b>							
Tam Koruma	Aşırı Yük, Kısa Devre, Yüksek Şarj, Akü Şarj-Deşarj Koruması						
<b>LED Göstergesi</b>							
Şebeke Modu	Yeşil LED						
Akü Modu	Kırmızı LED (Yanıp Söner)						
<b>Alarm</b>							
Akü Modu	6 sn'lik Periyotlarla Sesli Uyarı						
Düşük Akü	1 sn'lik Periyotlarla Sesli Uyarı						
Aşırı Yük	0.5 sn'lik Periyotlarla Sesli Uyarı						
Hata	Sürekli Sesli Uyarı						
<b>Çevresel</b>							
Çalışma Sıcaklığı	0 ~ 40°C						
Bağıl Nem	0 ~ %90 (Yoğunlaşmayan)						
Gürültü Seviyesi	≤40 dB (1m)						
<b>Uluslararası Güvenlik Standartları</b>							
Düşük Voltaj Direktifi	CE'ye Uygun						
Elektro Manyetik Uyumluluk	CE'ye Uygun						
<b>Boyutlar ve Ağırlık</b>							
Boyutlar DxDxY (mm)	335 x 87 x 143		312 x 122 x 195		360 x 122 x 195		405 x 144 x 213
Net Ağırlık (kg.)	4.4	5.0	8.4	8.4	11.0	12.3	17.6

Dotvolt A.Ş. ürünlerin model, görsel ve teknik özellik bilgilerini önceden haber vermeksizin değiştirmeye hakkına sahiptir.