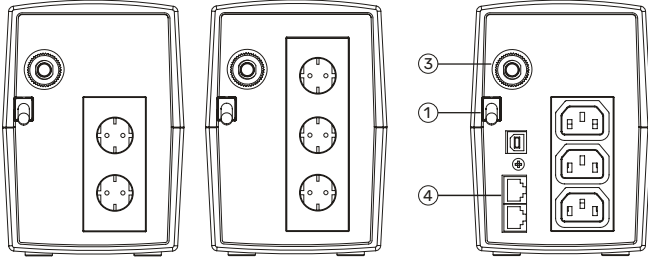


AE SERİSİ

Tek Fazlı Hat Etkileşimli UPS
650 VA - 3000 VA

Özellikler :

- Mükemmel mikroişlemci kontrolü
- Yüksek güvenilirlik
- Seçilebilir çıkış voltajı
- Line interactive tasarım
- Otomatik Voltaj Regülasyonu Fonksiyonu
- Geniş Giriş Voltaj Aralığı
- Saf Sinüs Dalga Çıkışı
- Dahili DC başlatma fonksiyonu (Cold Start)
- AC kurtarma sırasında otomatik başlatma
- Değiştirilebilir Pil Tasarımı
- 50/60 Hz Frekans otomatik algılama
- Aşırı yük ve aşırı akım koruması
- Dip deşarj koruması
- Pil Düşük, Aşırı Yük, Alarm
- Enerji Tüketimi Hesaplama (Opsiyonel)



650 VA - 800 VA

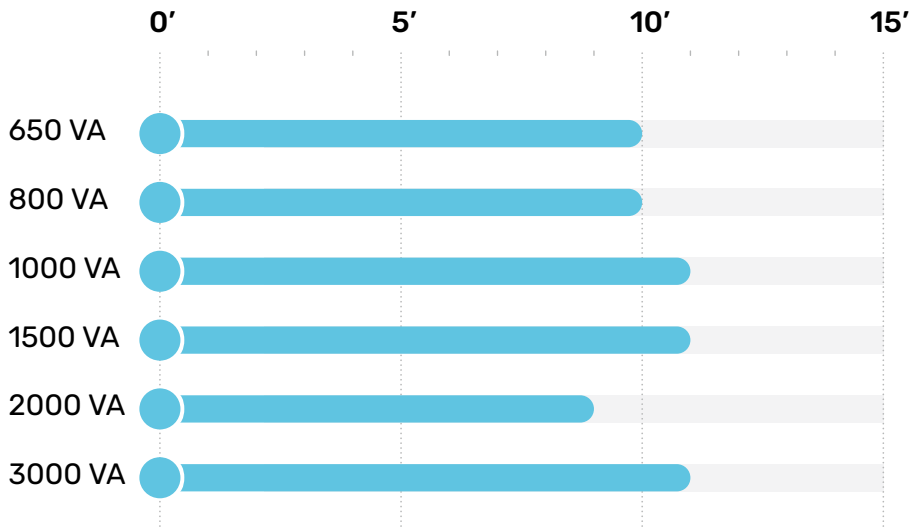
1000 VA - 3000 VA

②

- ① Giriş güç kablosu (İsteğe bağlı C19)
- ② Çıkış prizleri (İsteğe bağlı C13)
- ③ Giriş sigortası / devre kesici (İsteğe bağlı)
- ④ USB / RS232 - RJ11 / RJ45 (İsteğe bağlı)



Dahili akülerle yedekleme süresi



— Dahili akü %50 yük

— Yedekleme süresi özel ihtiyaçlara göre uzatılabilir.



AE SERİSİ 650 VA - 3000 VA Teknik Özellikler

| MODEL | AE651 | AE801 | AE102 | AE152 | AE202 | AE302 |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------|--------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| Kapasite | 650VA / 390W | 800VA / 480W | 1000VA / 600W | 1500VA / 900W | 2000VA / 1200W | 3000VA / 1800W |
| GİRİŞ | | | | | | |
| Gerilim | 110V/120 VAC veya 220/230/240 VAC | | | | | |
| Anma Gerilimi | 81-145 VAC veya 145-275 VAC | | | | | |
| Frekans | 60/50 Hz (Otomatik Algılama) | | | | | |
| ÇIKIŞ | | | | | | |
| Gerilim | 110V/120 VAC veya 220/230/240 VAC | | | | | |
| Güç Faktörü | 0.6 | | | | | |
| Gerilim Toleransı | ±10% | | | | | |
| Dalga Formu | Tam Sinüs Formu | | | | | |
| Transfer Süresi | 4-6 ms | | | | | |
| Frekans | 60/50±1Hz | | | | | |
| AKÜ | | | | | | |
| Volt / Kapasite / Adet | 12V/7AH *1 | 12V/9AH *1 | 12V/7AH *2 | 12V/9AH *2 | 12V/9AH *2 | 12V/9AH *4 |
| Şarj Zamanı | 90% Kapasiteye kadar 8 saat | | | | | |
| HABERLEŞME | | | | | | |
| RS-232 | Support Windows XP/Vista, Windows 7/8, Linux, Unix and MAC | | | | | |
| Opsiyonel SNMP | SNMP ve Web Browser aracılığı ile Güç Yönetim Özelliği | | | | | |
| ÇEVRESEL | | | | | | |
| Çalışma Sıcaklığı | %20 - %95 (Yoğunlaşmayan) | | | | | |
| Nem | < 55dBA (1m Mesafeden) | | | | | |
| BOYUTLAR & AĞIRLIK | | | | | | |
| Kabin Boyutları (GDY) (mm) | 284*95*140 | | 345*146*162 | | 480*226*320 | |
| Net Ağırlık (Kg) | 3.9 | 4.3 | 4.3 | 10.5 | 11 | 18 |