

Özellikler

- Gerçek çift dönüşüm
- DSP teknolojisi, yüksek performansı garanti eder
- Çıkış güç faktörü 0.9
- Geniş giriş voltaj aralığı (110-300 Vac)
- Her aşamada aktif güç faktörü düzeltmesi
- 50Hz / 60Hz frekans dönüştürücü modu
- Enerji tasarrufu için ECO modu çalışması
- Çift şebeke girişlerini kabul eder
- Acil güç kapatma işlevi (EPO)
- Jeneratör uyumlu
- SNMP + USB + RS-232 çoklu iletişim
- Optimize edilmiş pil performansı için 3 kademeli uzatılabilir şarj tasarımı
- Ayarlanabilir pil numaraları
- Geçiş ile bakımı mevcut
- İsteğe bağlı N + X paralel fazlalık
- İsteğe bağlı izolasyon transformatörü, tam izolasyon ve komple ortak mod gürültü reddini sunar



MODEL		3/3-10K (L)	3/3-15K (L)	3/3-20K (L)	3/3-30K (L)
FAZ		3 fazlı giriş / 3 fazlı çıkış			
KAPASİTE		10,000 VA / 9,000 W	15,000 VA / 13,500 W	20,000 VA / 18,000 W	30,000 VA / 27,000 W
GİRİŞ					
Nominal gerilim		3 x 400 Vac (3Ph+N)			
Voltaj Aralığı		305-478 Vac (3 faz) @% 100 yük 190-520 Vac (3 faz) @% 50 yük			
Frekans Aralığı		46-54 Hz or 56-64Hz			
Güç Faktörü		≥ 0.99 @% 100 yük			
ÇIKIŞ					
Çıkış Voltajı		3 x 400 Vac (3Ph+N)			
Voltaj regülasyonu		± 1%			
Frekans Aralığı (Senkronize Edilmiş Aralık)		46-54Hz or 56-64Hz			
Frekans Aralığı (Batarya Modu)		50 Hz ± 0.1 Hz or 60 Hz ± 0.1 Hz			
Tepe Faktörü		3:1 (max.)			
Harmonik Bozulma		≤ 2 % THD (Doğrusal Yük) ≤ 5 % THD (Doğrusal Olmayan Yük)			
Transfer Zamanı	AC Modundan Batarya Moduna İnvertör bypass	Sıfır Sıfır			
Dalga Şekli (Batt Modu)		Simüle Edilmiş Sinüs Dalgası			
VERİMLİLİK					
AC Modu		90.5%	91.5%	91.5%	92.1%
ECO Modu		96%			
Batarya Modu		87%	88%	88%	89%
BATARYA					
	Batarya Tipi	12 V / 9 Ah			
Standard Model	Dizedeki sayılar	20 parça (18-20 parça ayarlanabilir)	20 adet (18-20 ayarlanabilir) x 2 tel	20 adet (18-20 ayarlanabilir) x3 tel	
	Tipik Şarj Süresi	9 saatte %90 kapasiteye ulaşır			
	Şarj Akımı (max.)	1A	2A	2A	4A
	Şarj Voltajı	273 Vdc ± 1%			
Uzun Süreli Model	Batarya Tipi	Uygulamalara bağlı olarak			
	Dizedeki sayılar				
	Şarj Akımı (max.)	4A	4A	4A	12A
	Şarj Voltajı	273 Vdc ± 1%			
GÖSTERGELER					
LCD Panel		UPS durumu, Yük seviyesi, Pili seviyesi, Giriş / Çıkış voltajı, Boşaltma zamanlayıcısı ve Arıza koşulları			
ALARM					
Batarya Modu		Her 4 saniyede bir bip sesi			
Düşük Batarya		Her saniye bip sesi			
Aşırı Yük		Her 2 saniyede bir bip sesi			
Hata		Sürekli bip sesi			
GÖSTERGELER					
Standard Model	Boyut, D x G x Y (mm)	815 x 250 x 826	815 x 250 x 826	815 x 300 x 1000	
	Net Ağırlık (kgs)	109	164	233.5	
Uzun Süreli Model	Boyut, D x G x Y (mm)	592 x 250 x 826	592 X 250 X 576	815 x 250 x 826	
	Net Ağırlık (kgs)	38	40	84	
ÇEVRE					
Nem		0-95 % RH @ 0- 40°C (Yoğunlaşmamış)			
Gürültü Seviyesi		1 Metrede 65dBA 'dan daha az		1 Metrede 65dBA 'dan daha az	
YÖNETİM					
Akıllı RS-232/USB		Windows® 2000/2003 / XP / Vista / 2008, Windows® 7/8/10, Linux, Unix ve MAC'yi destekler			
Opsiyonel SNMP		SNMP yöneticisi ve web tarayıcısından güç yönetimi			