

LEO SERİSİ

Kesintisiz Güç Kaynakları

Tescom LEO serisi, IGBT teknolojisi ile üretilmiş, mikroişlemci kontrollü, simüle sinüs dalga çıkış formu ile kritik yükleri besleyen son teknoloji line-interactive kçk sistemleridir.



Genel Özellikler

- 450VA/600VA/650VA/850VA/1KVA/1.5KVA/2KVA line interactive kçk
- Dahili süper akıllı şarj sistemi, %50 kısaltılmış akü şarj süresi sağlar
- Mükemmel mikroişlemci kontrolü yüksek güvenilirliği garanti eder
- İleri teknoloji AVR (otomatik voltaj regülasyonu) kararlı çıkış gerilimi sağlar
- Otomatik yeniden başlatma özelliği
- Simüle sinüs dalga çıkış formu
- Kapalı konumda bile akü şarj özelliği
- Aküden başlama özeliği (cold start)
- İsteğe bağlı USB/RS-232 haberleşme portu ve RJ-11/RJ-45 koruma
- İsteğe bağlı LED veya LCD panel

güvenli enerji

Teknik Özellikler

MODEL	Leo 600	Leo 650	Leo 1000	Leo 1500	Leo 2000
Güç	600 VA/360 W	650 VA/360 W	1000 VA/600 W	1500 VA/00W	2000 VA/1200 W
GİRİŞ					
Gerilim	110/120 VAC veya 220/230/240 VAC				
Gerilim aralığı	81-145 VAC / 162-290 VAC				
Frekans aralığı	60/50 Hz (otomatik algılama)				
ÇIKIŞ					
Çıkış gerilimi	110/120 VAC or 220/230/240 VAC				
AC gerilim regülasyonu (Akü Mod)	%10				
Frekans aralığı (Akü Mod)	60 Hz or 50 Hz 1 Hz				
Transfer süresi	Tipik 2-6 ms, 10 ms maks.				
Dalga şekli (Akü Mod)	Simüle Sinüs				
AKÜ					
Akü tipi ve sayısı	12 V/4.5 Ah x 1	12 V/7 Ah x 1	12 V/7 Ah x 2	12 V/9 Ah x 2	12 V/9 Ah x 2
Tipik şarj süresi	4-6 saatte aküyü %90'a kadar şarj eder				
KORUMA					
Tam koruma	Aşırı yük, deşarj ve aşırı şarj koruması				
GÖSTERGELER					
LCD Ekran	AC Mod, Akü Mod, Yük Seviyesi, Akü Seviyesi, Giriş Gerilimi, Çıkış Gerilimi, Aşırı Yük, Hata ve Düşük Akü				
LED Ekran	AC Mod	Yeşil ışık	Yeşil ışık	Sağ yeşil led ışık, 2. ve 5. ışıklar arası yük seviyesini gösterir	
	Akü Mod	Yeşil yanıp sönme	Sarı yanıp sönme	Sağ yeşil led yanıp söner ve 2. ile 5. ışıklar arası kalan akü kapasitesini gösterir	
	Hata	N/A	Kırmızı ışık		
ALARM					
Akü mod	Her 10 saniyede bir sesli uyarı				
Düşük akü	Her saniye sesli uyarı				
Aşırı yük	Her 0.5 saniyede bir sesli uyarı				
Akü değiştirme alarmı	Her 2 saniyede bir sesli uyarı				
Hata	Sürekli sesli uyarı				
ÖLÇÜLER					
Ölçüler, GxDxY (mm)	100 x 287 x 142		146 x 350 x 160	146 x 397 x 205	
Net ağırlık (kg)	3.55	4.25	8.0	11.1	11.5
ÇEVRE					
Nem (yoğunlaşmasız)	%0-90 RH @ 0-40 C				
Ses seviyesi	< 40 dBA				
YÖNETİM					
İsteğe Bağlı USB/RS-232 Port	Windows 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows 7, Linux, Unix ve Mac 'i destekler				

güvenli enerji