

"Gücümüz Gücünüz !.."

GALAXY[®]
GUARD UNINTERRUPTIBLE
POWER SUPPLIES

KESİNTİSİZ GÜÇ KAYNAKLARI

STARLINE

10-15-20 kVA 3-1 / ONLINE UPS

3 FAZ GİRİŞ 1 FAZ ÇIKIŞ ve 1 FAZ GİRİŞ 1 FAZ ÇIKIŞ

Galaxy Guard STARLINE serisi 3 Faz giriş 1 Faz çıkış ve 1 Faz giriş 1 Faz çıkış ayarlanabilir. Orta/Büyük ölçekli ofis kullanımı ve çeşitli sektörlerde kullanılmakta olan yüksek teknolojlili cihazlar için üretilmiştir.



- ▶ Gerçek sinüs dalga çıkışlı OnLine UPS
- ▶ 0.8 Güç faktörü
- ▶ Ayarlanabilir frekans özelliği
- ▶ Ayarlanabilir akü voltaj aralığı (192VDC-240VDC)
- ▶ Ayarlanabilir giriş faz özelliği (380V-220V/220V-220V)
- ▶ Geniş giriş voltaj aralığı (304V-415VAC)
- ▶ Çift çevrimli (double conversion)
- ▶ Yedekli paralel fonksiyonu (6 adete kadar)
- ▶ CPU Kontrolü ile maksimum güvenlik,
- ▶ PFC fonksiyonu (Güç Faktörü Düzeltimi)
- ▶ Statik Bypass özelliği
- ▶ Manuel Bypass (opsiyonel)
- ▶ Cold Start (Aküden çalışma özelliği)
- ▶ RS-232 port üzerinden haberleşme
- ▶ Girişte güç faktörü düzeltmesi
- ▶ Aşırı yük ve kısa devre korumalı
- ▶ Otomatik kendini test özelliği
- ▶ Yüksek verim ile enerji tasarrufu
- ▶ SNMP desteği (opsiyonel)
- ▶ Yüke göre değişen fan hızı (Akıllı fan)
- ▶ Ek Akü Bağlayabilme özelliği (opsiyonel)
- ▶ Giriş / Çıkış / Yük / Akü / Frekans durumunu gösteren büyük, anlaşılır LCD display
- ▶ Gelişmiş akü yönetimi (ABM)
- ▶ Kompakt, hafif, sessiz yapı EMI/RFI
- ▶ Ücretsiz UPS yönetim yazılımı (Kapatma ve yeniden başlatma)
- ▶ 2 Yıl tam Garanti
- ▶ CE, ISO 9001 sertifikalı
- ▶ 10 Yıl Yedek parça Garantisi

KİSSEL
BİLGİSAYARLAR



FABRİKALAR



MEDİKAL
CİHAZLAR



HABERLEŞME
CİHAZLARI



ENDÜSTRİYEL
UYGULAMALAR



SUNUCU
ODALARI



BİLGİ
MERKEZLERİ



444 1 UPS

STARLINE

10-15-20 kVA 3-1 / ONLINE UPS

TEKNİK ÖZELLİKLER				
MODEL	10KT	10KT-XL	15KT-XL	20KT-XLI
Kapasite	10KVA/8000W	10KVA/8000W	15KVA/12000W	20KVA/16000W
Voltaj	380/400/415VAC 3 faz 4 wire+G			
Frekans	50/60Hz			
GİRİŞ				
Voltaj aralığı	120~275VAC			
Frekans aralığı	50Hz:(46~54Hz);60Hz:(56Hz~64Hz)			
Güç faktörü	0.98/0.99			
ÇIKIŞ				
Hassas gerilim	220/230/240X(1±2%)VAC			
Hassas frekans	50/60Hz±0.05Hz			
Güç faktörü	0.8			
Harmonik bozulma	Linear yük<3% Linear olmayan yük <6%			
Aşırı yük	105% < yük ≤ 125%, 60s;125% < yük ≤ 150% 30s; yük > 150% for 0.5s.			
Crest faktörü	03:01			
Transfer zamanı	0 ms(AC mode→DC mode);(AC mode→Bypass<4ms)			
AKÜ				
DC Voltage	192VDC			
Şarj akımı	2A	4A		
LCD PANEL				
LCD	Giriş / çıkış voltajı, frekansı, akü voltajı, kapasitesi, yük,sıcaklık, tarih kayıtları, gerilim ayarı, ECO modu			
İLETİŞİM ARAYÜZÜ				
Arayüz	RS232, SNMP Card (Optional),USB port(Optional)			
ÇALIŞMA ORTAMI				
Sıcaklık	0°C ~ 40°C			
Nem	0~95%			
Depolama sıcaklığı	25°C ~ 55°C			
Yükseklik	1500m			
Ses seviyesi	<55dB			
BOYUTLAR				
Ağırlık	20kg / Akülü 75kg	20 kg	35kg	35kg
W-D-H	248X500X616			

