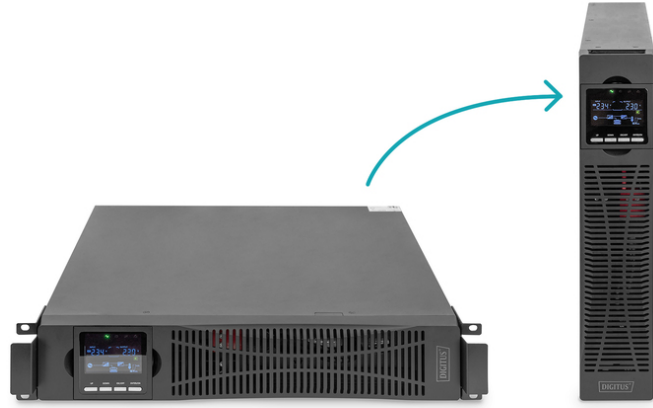


DIGITUS OnLine UPS sistemi 10 kVA/10 kW

DN-170107

EAN 4016032473558



OnLine UPS Modülü, 10000 VA/10000 W 2U

DIGITUS® OnLine UPS sistemleri, endüstriyel uygulamalardaki hassas cihazları elektrik kesintilerinden korumak için geliştirilmiş son derece güvenilir çözümlerdir. En üst düzeyde performans ve güvenlik sağlamak için bir mikroişlemci kontrolü ile donatılmıştır. Güç kaynağı yedekliliğini artırmak için 4 cihaza kadar paralel bağlanabilir. UPS, uygun harici akü modüllerine bağlanabilir. Yüksek güç faktörü, geniş giriş voltaj aralığı ve güçlü şarj cihazı sayesinde sistem en yüksek gereksinimleri karşılar. Akıllı şarj modları ve fan hızı kontrolü, UPS'in hizmet ömrünü ve güvenilirliğini artırır. LCD ekran yardımıyla, kesintisiz güç kaynağı için tüm parametre ayarları yapılandırılabilir, bu da DIGITUS® UPS'yi BT altyapınız için değerli bir katkı haline getirir. UPS sistemine uzaktan erişim için bir SNMP adaptörü isteğe bağlı olarak mevcuttur.

Paralel yedekli çevrimiçi UPS, zorlu güç gereksinimleriniz için ideal bir yedekleme çözümüdür ve çeşitli endüstriyel uygulamalarda yüksek güvenilirlik sunar.

- Gerçek çift dönüştürme teknolojisi
- Mikroişlemci kontrolü, elektrik kesintisi durumunda güvenilirliği optimize eder
- Güç faktörü 1,0
- İsteğe bağlı olarak sunulan SNMP kartı, LAN üzerinden uzaktan kontrol sağlar
- EPO anahtarı (Acil Kapatma)
- UPS, 19 inçlik bir muhafazaya veya sehpalı ayrı bir kule olarak kurulabilir
- Çıkış voltajı: 208/220/230/240 VAC (ayarlanabilir)
- Giriş voltajı: 120 - 276 VAC
- Kapasite: 10 kVA/10 kW
- Frekans aralığı: 45 - 66 Hz
- Nominal frekans: 50 Hz/60 Hz (otomatik algılama)
- Baypas voltaj aralığı: 220 Vac maks.: %10, %15, %20 veya %25, varsayılan: %25/230 Vac maks.: %10, %15 veya %20, varsayılan +%20/240 Vac maks.: +%10 veya %15, varsayılan +%15
- Baypas frekans aralığı: ± 1 , ± 2 , ± 4 , ± 5 , ± 10
- Harmonik bozulma (hat modu): ≤ 3 (%100 doğrusal yük, giriş THDV ≤ 1), ≤ 5 (%100 doğrusal olmayan yük, giriş THDV ≤ 1)

- Güç faktörü: $\geq 0,99$
- Akım regülasyonu: ± 1
- Çıkış gücü etkisi: $\pm 1,0$
- Frekans doğruluğu: $\pm 0,1$
- Aşırı yük kapasitesi: %105 - %110 (10 dakika), %110 - %130 (1 dakika), ≥ 130 (200 ms)
- Tepe faktörü: 3:1
- Harici akü: 12 V/9 Ah
- Akü sayısı: 16/18/20 adet (ayarlanabilir)
- Akü sayısı: 16/18/20 adet (ayarlanabilir)
- Şarj akımı (A): 1 A (standart birim); Maks. akım 10 A (uzun süreli birim)
- Şarj süresi: Toplam kapasitenin %90'ına kadar 6-8 saat
- Normal ve pil modu arasında geçiş süresi - 0 ms
- İnvertör ve baypas arasında geçiş süresi - 0 ms, aktivasyon: <15 ms (50 Hz), <13,33 ms (60 Hz)
- Dalga formu (pil modu): Saf sinüs dalgası
- Normal durumda verimlilik: $>93,5$
- Gösterge LCD + LED
- Çalışma ortamı sıcaklığı: 0 °C ~ 40 °C ve 5 °C'de %12 (maks. 50 °C)
- Yük yüzdesine ve soğutucu sıcaklığına göre 3 aşamalı fan hızı kontrolü
- Ses düzeyi: 1 metrede <55 dBA
- İletişim arabirimleri: RS232/USB, paralel port, iletişim bağlantı noktası
- Sistem çalışırken değiştirme: Pil, çalışma sırasında değiştirilebilir
- Koruma sınıfı: IP20
- Ölçüler: 86,5 x 440 x 620 mm (U x G x D)
- Ağırlık: 18 kg
- Fiş: Donanımla bütünleşik
- Güç: 6000 VA - 10000 VA
- Kurulum: Masaüstü, Raf
- Teknoloji: Çevrim içi çift dönüşüm
- İnc biçim katsayısı (IEC 60297): 482,6 mm (19 inç)

Package contents

- 1 x OnLine UPS sistemi 10 kVA/10 kW
- 1 x Kullanım kılavuzu
- Bilgi: Akü teslimat kapsamına dahil değildir

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	20.60	79.50	55.50	20.20	89,127.50
Packaging Unit Inside	1	20.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	20.60	76.50	61.50	21.40	100,682.00
Net single without Packaging	1	15.80	62.50	44.00	8.80	0.00

More images:

