

DSP EVO UPS GÜVENLİK GARANTİSİ

- On-Line "Double Conversion" Teknolojisi
- 1 Faz Giriş - 1 Faz Çıkış
- 6kVA - 10kVA



P.F: 0.9

Yüksek Çıkış Güç Faktörü (0,9)

LCD

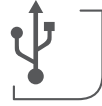
Kullanımı kolay LCD gösterege



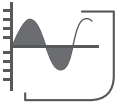
Yüksek verim



Aktif giriş güç faktörü düzeltmesi;
PFC > 0,99



Geniş haberleşme seçeneği
Standart: RS-232, USB, Bakım Bypass Anahtarı, EPO
Opsiyonel: SNMP, Röle kartı, Modbus



Gerçek sinüs dalga çıkışlı çift çevirim
teknolojisi



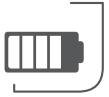
Çevre dostu



Geniş frekans ve gerilim aralığı



ECO Çalışma Modu ile ekonomik çalışma



Akıllı akü yönetim yazılımı ve otomatik akü
test özelliği



ISO 9001, CE, ISO 14001 standartlarına uygun
2 yıl genişletilmiş Inform garantisi

50Hz~60Hz

Frekans Konvertör çalışma modu seçimi



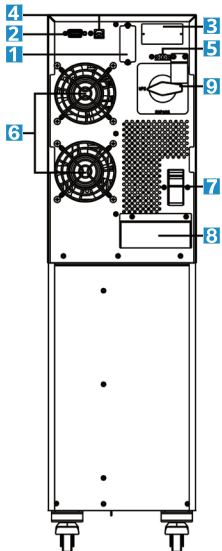
İNFORM 7/24 Teknik Servis Hizmeti



Jeneratör uyumlu çalışma

İNFORM DSP EVO UPS

MODEL	DSP EVO 6kVA	DSP EVO 10kVA
Güç Faktörü	0.9	
GİRİŞ		
Gerilim Aralığı	110 - 300VAC @ %50 Yük 176 - 300VAC @ %100 Yük	
Frekans Aralığı	46Hz ~ 54 Hz @ 50Hz sistem 56Hz ~ 64 Hz @ 60Hz sistem	
Faz	1F - N - PE	
Güç Faktörü	≥ 0.99	
ÇIKIŞ		
Çıkış Gerilimi	208/220/230/240VAC	
AC Gerilim Regülasyonu	±1% (Akü Modu)	
Frekans Aralığı	46Hz ~ 54 Hz @ 50Hz sistem 56Hz ~ 64 Hz @ 60Hz sistem	
Akü Modunda Fekans Aralığı	50 Hz ± 0.1% or 60Hz ± 0.1%	
Aşırı Yük	ONLINE: 100%~110%: 30 dakika, 110%~130%: 5 dakika, >130%: 10 saniye AKÜ: 100%~110%: 3 dakika, 110%~130%: 30 saniye, >130%: 10 saniye	
Krest Faktörü	3:1	
Harmonik Bozunum	≤ 3 % THDv (lineer yük); ≤ 5 % THDv (non-lineer yük)	
Transfer Süresi	0	
VERİM		
Online Modu	93%	
Akü Modu	91%	
AKÜ		
Akü Tipi	12V / 7AH (10kVA Opsiyonel : 12V / 9AH)	
Adedi	6kVA 10kVA	16
Otomatik Akü Testi	VAR (Açılıştta ve Haftada 1)	
Şarj Süresi	9 saat 90% kapasite (Tipik)	
Harici Akü Bağlantısı	Konnektör Opsiyonel	
Şarj Akımı	1A, 2A, 4A ve max: 6A (ayarlanabilir) (sadece 16 adet akülü cihaz için: max 6A)	
Şarj Gerilimi	6kVA 10kVA	218.4V ± 1%
FİZİKSEL		
Boyutlar D x G x Y (mm)	369 x 190 x 688	442 x 190 x 688
Net Ağırlık (kg)	61	66
ÇEVRESEL		
Nem - Sıcaklık	0- 95 % (yoğuşmasız) @ 0- 40°C [20 - 25°C uzun akü ömrü için tavsiye edilen sıcaklık]	
Gürültü Seviyesi @ 1 metre	<55dBA	<58dBA
HABERLEŞME		
Standart	Smart RS-232 (kablo yok) ve USB (kablo) (+ Yazılım), EPO	
Opsiyonel	SNMP, Röle Kartı, Modbus Kartı	



1. Harici Akü Konnektörü (Opsiyon)
2. RS-232 Portu
3. Akıllı Slot
4. USB Portu
5. Acil Kapama (EPO konnektörü)
6. Fan
7. Giriş Devre kesici
8. Giriş/Çıkış terminalleri
9. Bakım Bypass kesicisi