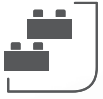
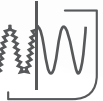


GUARDIAN ŞİK VE GÜVENLİ

- Line-İnteraktif UPS
- Mikroişlemci Kontrollü
- 600-2000VA



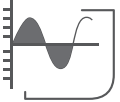
İFORM GUARDIAN UPS kullanım kolaylığı ile ofis ve ev için güvenli çözümler üretir.



Elektrik enerjisindeki gerilim dalgalanmalarından, düşme, yükselme ve kesintilerden etkilenmez.



İFORM GUARDIAN UPS akıllı batarya yönetimi ile akü ömrünü, performansını ve güvenilirliğini en üst düzeye çıkarır.



İFORM GUARDIAN UPS yükleriniz için uygun şekilde simüle edilmiş sinüs üretir.



İFORM GUARDIAN UPS geniş gerilim aralığında görev yaparak yükseltici ve düşürücü otomatik voltaj regülasyon (AVR) fonksiyonu ile çıkış gerilimini bağlı olduğu yüklere göre en kararlı hale getirir.



Tel/Modem İnternet Koruması sağlar. USB haberleşme portu ve izleme yazılımı ile kontrolünüzü artırır. (* Yalnızca AP modelinde)



İFORM GUARDIAN UPS çevre dostudur.



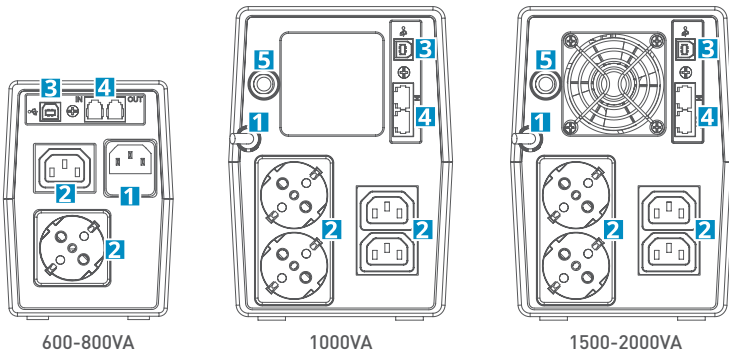
İFORM GUARDIAN UPS ISO 9001, CE, ISO 14001 standartlarına uygun 2 yıl genişletilmiş İform garantisi altındadır.



İFORM 7/24 Teknik Servis Hizmeti sunar.

İNFORM GUARDIAN UPS

MODEL	GUARDIAN LED - LCD A/AP				
Nominal Güç (VA)	600VA	800VA	1000VA	1500VA	2000VA
GİRİŞ					
Giriş Gerilim	220V/230V				
Giriş Voltaj Aralığı	162-290VAC				
Giriş Frekans	50 veya 60 Hz (Otomatik Seçim)				
ÇIKIŞ					
Çıkış Güç Faktörü	0,6				
Çıkış Gerilim (Batarya)	220V or 230V \pm 10%				
Çıkış Dalga Şekli (Batarya)	Simüle Sinüs				
Çıkış Frekans (Batarya)	50 veya 60 Hz \pm 1Hz				
Çıkış Voltaj Regülasyonu (OVR)	OVR, giriş geriliminin -10% ve -26% aralığında olması durumunda çıkış gerilimini %15 oranında artırır. OVR, giriş geriliminin +10% ve +22% aralığında olması durumunda çıkış gerilimini %15 oranında azaltır.				
Transfer Süresi	2 - 6 ms				
Çıkışlar	1xSchuko & 1x IEC C13		2xSchuko & 2xIEC C13		
AKÜ					
Akü Tipi	Tam Bakımsız Kuru Tip Kurşun Asit Akü				
Akü Şarj Süresi	6 saat (90% kapasite)				
Nominal DC Gerilim	12VDC		24VDC		
Akü Adedi	1 x 12V 7Ah	1 x 12V 9Ah	2 x 12V 7Ah	2 x 12V 9Ah	
GÖSTERGELER					
LED Display	Arıza (600VA modelinde yoktur), Batarya Modu, Şebeke Modu				
LCD Display	Giriş-Çıkış Gerilimi, Akü Kapasitesi, Yük ve UPS durumu				
LCD Display Boyutu (mm)	27x19				
SESLİ ALARMLAR					
SESLİ ALARMLAR	Batarya Modu (Her 10 saniyede) , Düşük Batarya (Her saniye) , Aşırı Yük (Her 0.5 saniyede), Arıza (Sürekli)				
KORUMALAR					
KORUMALAR	Kısa Devre, Aşırı Yük, Batarya Aşırı Şarj, Deşarj, Tel / Modem (Yalnızca LCD ve AP modellerinde)				
HABERLEŞME					
Haberleşme Arabirimi	AP Modellerinde: USB Port; RJ11 (600AP-800AP), RJ45 (1000AP-1500AP-2000AP)				
Yazılım	Sadece AP Modellerinde				
ÇEVRESEL KOŞULLAR					
Çalışma Sıcaklığı	0- 40°C (20 - 25°C uzun akü ömrü için tavsiye edilen sıcaklık)				
Nem	%0-95 (Yoğuşma Olmadan)				
Gürültü Seviyesi (1m mesafeden)	<40dBA				
Koruma Sınıfı	IP20				
FİZİKSEL ÖZELLİKLER					
Ağırlık (kg)	4,2	4,9	8,2	10,4	11
Boyutlar (G x D x Y) mm	101 x 279 x 142		130 x 320 x 182		
STANDARTLAR					
STANDARTLAR	EN 62040-1-1 (Güvenlik), EN 62040-2 (EMC)				



1. AC Giriş
2. Çıkış Prizi
3. USB Port
4. Modem / Telefon / Network Koruması
5. Devre Kesici