

KEMSAN KIN MODEL İNVERTERLER



- * Mikroişlemci Kontrollü
- * Aşırı yük ve kısa devre koruması
- * Led ikaz göstergeleri
- * LCD Ön Panel (Opsiyonel)
- * Aşırı ısı koruması
- * Hızlı dinamik cevap verme
- * 2 YIL GARANTİ
- * Galvanik izolasyonlu çıkış trafosu
- * ISO9001 Kalite belgeli dizayn, üretim, teknik servis

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÜÇ	1 kVA	2 kVA	3 kVA	5 kVA
GİRİŞ				
Gerilim (Minimum)	12VDC - 24VDC - 36VDC - 48VDC - 60VDC - 72VDC ± %5 (İSTEĞE BAĞLI DC GİRİŞ)			
ÇIKIŞ				
Güç VA/W	1000VA/ 800W	2000VA/1600W	3000VA/2400W	5000VA/4000W
Gerilim	220 Vac ± %1, 1 Faz			
Frekans	50 Hz ± %0.5 Hz			
Dalga şekli	Gerçek sinüs, THD < %3 Tam yükte			
Güç Faktörü	0.8			
Crest Faktör	3:1			
Verim (DC/AC)	> %95			
Aşırı Yük Kapasitesi	>%100 60 s , >%130 5s			
Gürültü Seviyesi	<45dBA (1 metreden)			
FİZİKSEL ÖZELLİKLER				
Sıcaklık	0 ° C-40 ° C			
Nem	Max % 95, yoğuşmayan bağıl nem			
Boyutlar(G*D*Y,mm)	330*300*430			
Net Ağırlık (kg)	23	28	34	39
DİĞER ÖZELLİKLER				
Göstergeler	İnverter ON Ledi, Çıkış Aşırı Akım, DC Sınırdışı, İnverter Sınırdışı, DC Aşırı Akım, Aşırı Isı Uyarı Ledleri, Sesli uyarı LCD Ön panel göstergesi (Opsiyonel)			
Koruma	Aşırı yük, Kısa devre, Aşırı gerilim, Aşırı ısı, Giriş Aşırı Akım			
Sigortalar	Giriş, Çıkış N-otomat			
Filtreleme	EMI/RFI filtre			