



# DC-AC Güç Dönüştürme İnvvertörü

## MS Serisi MS2000-2000W

### Özellikler



- 2000 W Modifiye Sinüs Dalgalı invvertör
  - 24V ve 48V Seçeneği
- Kaliteli enerji, kolay kullanım ve güvenlik
- Düşük Akü Seviyesi Alarmı: Akü 11Volta veya altında şarj olduğu takdirde uyarı sesi verme özelliği
- Düşük Akü Voltajında Koruması: Akü voltajı 10,5Volt altına düştüğünde otomatik olarak kapanarak, akünün tamamen deşarj olmasının önüne geçer.
- Yüksek Akü Voltajı Koruması: Akü voltajı 15V veya üzerine çıktığı takdirde invvertör otomatik olarak kapanarak koruma sağlar.
- Aşırı Yük koruması: İnvvertör çıkışına bağlı akımda kısa devre tespit edildiğinde otomatik olarak kapanma özelliği
- Yüksek Sıcaklık Koruması: İç sıcaklığın kabul edilebilir düzeyin üzerine çıkması durumunda otomatik olarak kapanma özelliği
  - Bir çok elektronik cihaza uyumlu çalışabilen modifiye sinüs dalga çıkışı

RoHS CE-LVD/EMC 1.5 YEAR LIMITED WARRANTY

AC Output Receptacles(optional)



### Teknik Özellikler:

Model		MS2000-121	MS2000-122	MS2000-241	MS2000-242	MS2000-481	MS2000-482
Çıkış	AC Voltaj	110V	230V	110V	230V	230V	230V
	AC Voltaj Aralığı	100-120V AC	220-240V AC	100-120V AC	220-240V AC	100-120V AC	220-240V AC
	AC Ayarlama	±10%					
	Anma Gücü	2000W					
	Pik Gücü	4000W(birkaç saniye)					
	Dalga türü	Modifiye Sinüs Dalgası					
	Frekansı	50/60Hz ± 3					
	Yüksüz Akım Çekimi	≤ 2A					
	Verim	≥ 90%					
	LED Göstergesi	Yeşil LED ışık açık, Kırmızı LED ışık arıza durum göstergesi					
Giriş	Soğutma Fanı	Yüklerin kontrolü ile					
	DC Voltaj	12V		24V		48V	
	Voltaj Aralığı	9.5-16V DC		19-32V DC		38-64V DC	
Koruma	DC Konnektör	Akü kablosu BVR10*4ea		Akü kablosu BVR10*2ea		Akü kablosu BVR6*2ea	
	Alçak Gerilim Alarmı	11±0.5V DC		22±1 V DC		44±2 V DC	
	Alçak Gerilim Durdurma	9,5±0,5V DC		19±1V DC		38±2 V DC	
	A.G.D'dan sonra Voltaj Sıfırlaması	11.5~12V DC		23~24V DC		46~48 V DC	
	Aşırı Yük	Kapatma, otomatik tekrar başlatma					
	Aşırı Gerilim	15±0.5V DC		30±1V DC		60±2 V DC	
	Aşırı ısı	Otomatik olarak çıkışı kapatma, otomatik tekrar başlatma					
	Çıkış Kısa Devresi	Kapatma, otomatik tekrar başlatma					
	Ters Polarite	Sigorta yanması					
	Değiştirilebilir Sigorta	30A*8, 30A*1	30A*8, 15A*1	15A*8, 30A*1	15A*8, 15A*1	7,5A*8, 7,5A*1	7,5A*8, 15A*1
Aksesuar	Yumuşak Başlatma	Var, 3-5s					
	Topraklama Kaçağı	Var					
Çevresel	Uzaktan Kontrol	Opsiyonel					
	Çalışma Sıcaklığı	0-30°C = 100% yük; 40°C = 50% yük					
	Çalışma Nemi	20% - 90% RH yoğuşmasız					
	Depolama sıcaklığı, Nem	-30 ~ +70°C / -22 ~ +158°F, 10~95%RH					
Güvenlik & EMC	Sıcaklık Katsayısı	10% ~ 90% RH					
	İzolasyon Direnci	-20°C ~ +50°C					
	EMI İletimi & Radyasyon	I/P-O/P:100M Ohms/500VDC/25/70%RH					
	EMS Muafiyeti	EN55022 B sınıfı, 72/245/CEE, 95/64/CE uygun					
Diğer	LVD	EN61000-4-2,3 uygun					
	E-mark	EN60950, EN61558-1-2 uygun					
	Net Ağırlık (g)	5850 g					
	Boyutlar (cm)	32,3*22,9*10 cm					
Çıkış Soketi	Paketleme	Kutu, 2 adet/13kg/Ctn(40*31,5*37cm)					
	Çıkış Soketi	A,B,C,D,E,F,G,GFCI (opsiyonel)					