

Powerpack DSP RM Serisi

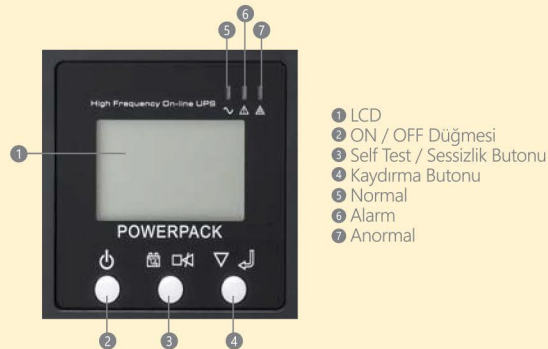
ONLINE UPS
6-10kVA
Tek Faz Giriş / Tek Faz Çıkış

Rackmount Sunucu ve Diğer
Ağ Ekipmanları



- 1 RS232
- 2 Fan
- 3 Giriş Devre Kesici
- 4 Terminal Bloğu
- 5 SNMP Slot
- 6 Paralel Port
- 7 Akü Soketi

- Yüksek Frekans Double Conversion "On-Line" Teknoloji
- Gerçek Sinüs Dalga Çıkışı
- Full Mikroişlemci Kontrollü
- Geniş Giriş Gerilim Aralığı
- LCD Ekran
- Rack Tipi Modüler Dizayn
- Cold Start (Şebekesiz, Aküden Başlama)
- Kısa Devre, Aşırı yük, Dalgalanma ve Yıldırım Koruması
- 3 Adede Kadar Paralleleme Özelliği
- Akıllı Batarya Yönetimi
- Otomatik Akü Şarjı
- Akıllı Fan Kontrolü
- Akü ile Ek Yedekleme Zamanı
- EMI/RFI Filtre
- Akıllı RS-232 İletişim Portu
- SNMP Kart, USB, Dry Contact Kart (Opsiyonel)
- Yaygın Teknik Servis Desteği
- ISO9001 ve CE Standartlarına Uygun 2 Yıl Tam Garanti



6kVA • 10kVA

MODEL	Powerpack HF (DSP) RM Serisi	
Kapasite	6kVA / 4.2kW	10kVA / 7kW
GİRİŞ		
Gerilim Aralığı	176 ±5VAC~276 ±5VAC	
Frekans Aralığı	46~54Hz ±0.5Hz veya 56~64Hz ±0.5Hz Otomatik Algılama	
Faz	Tek Faz	
Güç Faktörü	≥ 0.98	
ÇIKIŞ		
Gerilim Aralığı	220/230Vac ±%1	
Faz	Tek Faz	
Frekans Aralığı	50Hz/60Hz ±%0.2 (Akü Modunda)	
THD (Doğrusal Yük)	<%2	
THD (Doğrusal Olmayan Yük)	<%6	
Aşırı Yük Kapasitesi	%105~%130, 10 Dakika Sonra Bypassa Geçiş, >%130 1 Saniye Sonrası Bypassa Geçiş	
Crest Faktör	3:1 (Maksimum)	
Dalga Şekli	Saf Sinüs	
Transfer Süresi	0ms	
Verim	≥%88	
AKÜ		
Model	12V Tam Bakımsız Kuru Tip	
DC Gerilim	240VDC	
Akü Konfigürasyonu	20×12V/7AH	
Yedekleme Zamanı %50 Yükte	20dk.	13dk.
Yedekleme Zamanı Tam Yükte	7dk.	5dk.
Şarj Akımı (Standart)	1A	
Şarj Akımı (Uzun Süreli)	5A	
Şarj Süresi	8 Saat Şarj ile %90 Kapasite	
HABERLEŞME	RS232 ; SNMP (Opsiyonel)	
Paralelleme	Yedekleme için Paralellenebilme Özelliği ve 3 Üniteye Kadar Yük Paylaşımı	
LCD Gösterge	1.Giriş Gerilimi / Frekans, Akü Gerilimi, Çıkış Gerilimi / Frekans, Yük Gücü ve Yüzdesi, İnvertör Sıcaklığı 2. Çalışma Modu "On-line Mod", "Akü Modu veya "Bypass Mod"	
LED Gösterge	1. Normal Modda Çalışırken Yeşil Led Yanar 2. Uyarı ya da İkaz Durumunda Sarı Led Yanar 3. Normal Olmayan Çalışma Durumunda Kırmızı Led Yanar	
Gürültü Seviyesi	<55dB	
ÇEVRE KOŞULLARI		
Sıcaklık	0~40°C	
Bağıl Nem	%0~%95 (Yoğunlaşmayan)	
Yükseklik	<1500m	
Depolama Sıcaklığı	-40~50°C	
DIĞER		
Net / Brüt Ağırlık (kg) (Standart)	89/104	92/107
Net / Brüt Ağırlık (kg) (Uzun Süreli)	22/25	22/25
Boyutlar (G×D×Y) (mm)	440×656×176	440×656×176
Ambalaj (G×D×Y) (mm)	580×790×336	580×790×336

Makelsan ürünlerin model ve teknik özellik bilgilerini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir.