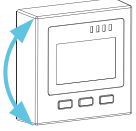
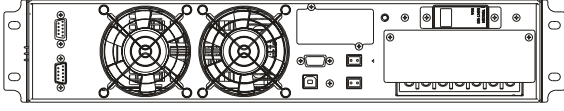


MER SERİSİ

Tek Fazlı Raf Montajlı Online UPS
6 kVA - 10 kVA



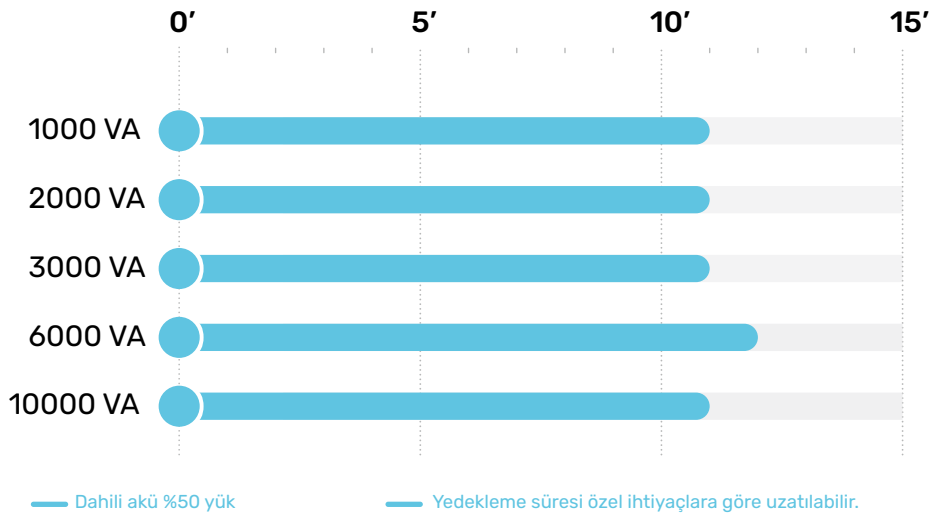
90° Dönen Ekran

Özellikler :

- Dikili Tip olarak kullanılabilir
- Yüksek Güvenilirlik
- Seçilebilir çıkış voltajı
- Online Tasarım
- Çift Dönüşüm
- Paralleleştirilebilir (Yük Paylaşımı)
- Geniş Giriş Gerilim Aralığı
- Saf Sinüs Dalga Çıkışı
- Dahili DC başlatma fonksiyonu (Cold Start)
- AC kurtarma sırasında Otomatik başlatma
- Değiştirilebilir Akü Tasarımı
- 50/60 Hz Frekans otomatik algılama
- Aşırı Akım ve Yük Koruması
- Dip Deşarj Koruması
- Pil Düşük, Aşırı Yük Alarmı
- Enerji Tüketimi Hesaplama (Opsiyonel)



Dahili akülerle yedekleme süresi





MER SERİSİ 6 kVA - 10 kVA Teknik Özellikler

MODEL	MER602	MER602L	MER103L	MER103L
Kapasite	6kVA / 6kW		10kVA / 10kW	
GİRİŞ				
Giriş Faz Sayısı	L+N+PE			
Nominal Gerilim	208/220/230/240/VAC			
Gerilim Aralığı	110 VAC ~ 300 VAC 100 VAC ~ 176 VAC 280 ~ 300VAC (Sınırlı Güç)			
Frekans	50/60 + 6 Hz (Default), ± 10 Hz (Set Edilebilir)			
Güç Faktörü	0.99			
ÇIKIŞ				
Faz Sayısı	L+N+PE			
Güç Faktörü	1.0			
Gerilim	208/220/230/240 VAC			
Dalga Formu	Tam Sinüs Formu			
Harmonik Bozunum (THDv)	≤3% (0- 100% Lineer Yük) ≤5% (0-100% Non Lineer Yük)			
Frekans	50 Hz /60 Hz ±0.05% Hz (Akü Modu)			
İnverter Aşırı Yük Kapasitesi Normal Mod 25 °C	Şebeke Modu: 30 dk 102%-110% Yük 10 dk 110%-130% Yük 30 sn 130%-150% Yük 200 msn >150% Yük		Akü Modu: 1min 102%-110% Yük 10s 110%-130% Yük 3s 130%-150% Yük 200ms >150% Yük	
Yükseklik	Yükseklik 1000 m'yi geçmemeli, 1000 m'nin üzerinde, 4000 m'ye kadar (Maks.) Değer Kaybı, (Referans IEC 62040)			
AKÜ				
Akü Gerilimi	192 Vdc			
Şarj Akımı	1A (Default), 1-10 A Settable (Optional)			
Adet / Volt / Kapasite	16 / 7Ah	Yok	16 / 9Ah	Yok
Şarj Süresi	90% Akü Kapasitesine Kadar 8 Saat (Standart Tip)			
HABERLEŞME				
RS-232	Support Windows 2000/2003/XP/Vista/2008/7/Linux/Unix ve MAC			
USB	Windows Ailesi ve MAC			
Intelligent Slot (Opsiyonel)	SNMP /AS400 Röle Kartı/ RS 485			
ÇEVRESEL				
Çalışma Sıcaklığı	0-40°C			
Bağıl Nem	20%-95% (Yoğunlaşmayan)			
Depolama Sıcaklığı	-15-60°C (Akü: 0-40°C)			
Yükseklik	Yükseklik 1000 m'yi geçmemeli, 1000 m'nin üzerinde, 4000 m'ye kadar (Maks.) Değer Kaybı, (Referans IEC 62040)			
Gürültü Seviyesi	≤45db			
BOYUTLAR & AĞIRLIK				
Boyutlar (G*D*Y) (mm)	438x385x88 (2U)			
Net Ağırlık (Kg)	9.5 16 Adet Akü ile Birlikte Standart Akü Kabini 47.7		10.25 16 Adet Akü ile Birlikte Standart Akü Kabini 47.7	