



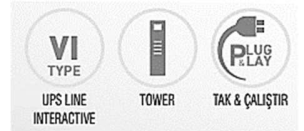
## MYLN SERİSİ – 1-1 FAZ LİNE-İNT UPS



650 VA. ~ 2.000 VA.

### GENEL ÖZELLİKLER

- Led Kontrol Paneli
- Mikro İşlemcili Dijital Kontrol
- Otomatik Voltaj Ayarlama)
- Geniş Giriş Voltaj Aralığı (170~280V)
- Otomatik Sigorta
- Kolay Anlaşılır Alarm Sistemi
- Çıkış Güç Faktörü = 0,6
- Cold Start (Şebekesiz Aküden Başlatma)
- Simüle Edilmiş Sinüs Dalga Çıkış Formu
- Akıllı Akü Kontrol Sistemi
- Kısa Devre ve Aşırı Akım Koruması
- Akü Derin Deşarj Koruması
- Otomatik Frekans Algılama
- Akü Modunda Yüksüz Çalışmada Kapanma
- Açılıştaki Kendini Test Etme
- Kapalı Konumda Otomatik Akü Şarjı
- RS 232 / USB Haberleşme Portu (Opsiyonel)
- LCD Ekran (Opsiyonel)
- Elektro Manyetik Uyumluluk, EMC – LVD CE Sertifikaları
- 2 YIL Garanti / 10 Yıl Yedek Parça Garantisi



### ARKA PANEL

- 1- ÇIKIŞ
- 2- TEL/MODEM/FAX KORUMA (Opsiyonel)
- 3- USB (Opsiyonel)
- 4- GİRİŞ
- 5- SİGORTA
- 6- FAN (2000 VA.)



650-850 VA  
ARKA PANEL



1200-1500 VA  
ARKA PANEL



2000 VA  
ARKA PANEL

\* Firmamız ürünlerin model, görsel ve teknik özellik bilgilerini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir.



MODEL	600	650	850	1000	1200	1500	2000
GÜÇ (VA.)	600 VA	650 VA	850 VA	1000 VA	1200 VA	1500 VA	2000 VA
GÜÇ (W.)	360 W	390 W	510 W	600 W	720 W	900 W	1200 W
<b>GİRİŞ</b>							
Gerilim	220 / 230 / 240 Vac.						
Gerilim Aralığı	162-295 Vac.						
Frekans	50 / 60 Hz. Otomatik algılama						
<b>ÇIKIŞ</b>							
Gerilim Regülasyonu	± % 10 ( Aküden Çalışma )						
Frekans	50 / 60 Hz. ± 1 Hz.						
Dalga Şekli / Çıkış Güç Faktörü	Benzetilmiş Sinüs / 0,6						
Transfer Süresi	< 8-10 ms						
Çıkı Priz Sayısı	2	2	2	3	3	3	2
<b>AKÜ</b>							
AKÜ Gerilimi	12 Vdc.			24 Vdc.			
Akü Adeti	1	1	1	2	2	2	2
Akü Tipi	12V. 7 Ah.	12V. 7 Ah.	12V. 8-9 Ah.	12V. 7 Ah.	12V. 7 Ah.	12V. 9 Ah.	12V. 9 Ah.
Şarj Süresi	% 90 Kapasiteye 6-8 saatte						
Akü Koruması	Aşırı Yük, Kısa Devre, Akü Derin Deşarj, Yüksek Şarj Koruması						
Akü Yönetimi	EVET						
<b>FONKSİYONLAR</b>							
Ekran Özellikleri	Yeşil Led-Şebeke Normal / Sarı Led-Aküden Çalışma / Kırmızı Led-UPS Arıza						
Alarmlar	Aküden Çalışma, akü düşük ve aşırı yükte sesli uyarı						
Kısa Devre Koruması	Şebeke varken; AC Sigorta ve Elektronik koruma / Şebeke kesik iken ; Elektronik koruma						
Gerilim Regülasyonu	2 Adımlı arttırma ve AVR Özelliği						
Aküden Start Alma (Cold Start)	EVET						
<b>ÇEVRE / STANDARTLAR</b>							
Çalışma Sıcaklığı	0 °C- 40 °C						
Duyulabilir Gürültü	< 45 Db ( 1 metre mesafeden )						
STANDARTLAR	GÜVENLİK; IECEN62040-1 EMC; IECEN62040-2						
<b>BOYUTLAR</b>							
Boyutlar ( GxDxY )	100x280x142			136x328x186			
Ambalajlı Boyutlar ( GxDxY )	139x325x210			185x374x269			
Net Ağırlık ( Kg )	5,2	5,2	5,2	5,2		5,2	
Brüt Ağırlık ( Kg )	5,5	5,5	5,5	5,5		5,5	

\* Firmamız ürünlerin model, görsel ve teknik özellik bilgilerini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir.