



## İNVERTÖR & CHARGER POWER SERİSİ

MODEL	Power 1512	Power 2412	Power 3624
GÜÇ (VA / Watt)	1500 / 1500	2400 / 2400	3600 / 3600
<b>GİRİŞ (AC ve DC)</b>			
GERİLİM (AC)	220 VAC, 1 faz +Nötr		
GERİLİM (DC)	12 VDC	12 VDC	24 VDC
GERİLİM TOLERANSI (AC)	176 - 264 VAC ± % 4		
GERİLİM TOLERANSI (DC)	10,8 - 15 VDC	10,8 - 15 VDC	21,6 - 30 VDC
AKÜDEN ÇEKİLEN AKIM (NOMİNAL)	165 Amper	264 Amper	198 Amper
AKÜDEN ÇEKİLEN AKIM (AZAMİ)	400 Amper	720 Amper	540 Amper
FREKANS	50Hz / 60Hz (Otomatik Seçim)		
<b>ÇIKIŞ</b>			
GERİLİM	220 VAC ± %5		
FREKANS	50 Hz. ± 1 Hz		
GERİLİM DALGA ŞEKLİ	Sinus Benzeşimli		
<b>AKÜ</b>			
TİPİ	Tam Bakımsız Kuru Tip Akü (Önerilen)		
BAĞ. AKÜ KAPASİTESİ	Maksimum 1400 Ah	Maksimum 2400 Ah	Maksimum 1400 Ah
AKÜ DÜŞÜK KORUMASI (YÜKSEK/ DÜŞÜK YÜK)	10,8 V / 11,2 V	10,8 V / 11,2 V	21,6 V / 22,4 V
<b>ŞARJ BÖLÜMÜ</b>			
KABUL EDİLEN GİRİŞ GERİLİMİ	186 - 254 VAC		
AKÜ ŞARJ GERİLİMİ	13,8 VDC		
ŞARJ KAPASİTESİ	7 - 70 Amper	12 - 120 Amper	7 - 70 Amper
AŞIRI ŞARJ KORUMASI	15 VDC		
<b>GÖSTERGELER VE KONTROL PANELİ</b>			
KONTROL PANELİ	Açma / Kapama , Akü Şarj Akımı Ayarı		
GÖSTERGELER (LED)	Şebekeden Çalışma	Sürekli Yanan Yeşil LED	
	Aküden Çalışmada	Sürekli Yanan Turuncu LED	
	Şarj Devrede	Sabit Akım Modu Sürekli Yanan Sarı LED	
		Sabit Gerilim Modu Yanıp Sönen Sarı LED	
KGK Hatası	Sürekli Yanan Kırmızı LED		
<b>KORUMALAR</b>			
TAM KORUMA YÜK	Aşırı Yük, Kısa Devre, Aşırı Şarj, Akü Düşük Koruması		
YÜK ALGILAMA	Seçilebilir; % 2 - % 4 - % 6		
<b>GENEL</b>			
VERİM	% 94	% 94	% 95
TRANSFER RÖLESİ AKIMI	15 Amper	30 Amper	30 Amper
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-10 °C - +40 °C		
KORUMA SINIFI	IP 20		
SOĞUTMA ŞEKLİ	Değişken hızlı fan ile soğutma		
BOYUTLAR (mm) G x Y x D	184 x 184 x 546		
AĞIRLIK (kg)	22,5	24,5	25

