

# Line Interactive UPS

## LINE INTERACTIVE UPS



TEKNİK ÖZELLİKLER		600 VA	800 VA	1000 VA	1500 VA	2000 VA	3000 VA
GİRİŞ	Gerilim	220 VAC + N +/- %20					
	Frekans	50 / 60 Hz +/- %10 ( otomatik algılama )					
ÇIKIŞ	Gerilim ( akü ile )	220 VAC + N +/- %5 Kare Dalga.					
	Frekans ( akü ile )	50 / 60 Hz +/- %0.5					
	Gerilim regülasyonu AVR	AVR, giriş gerilimi nominal değer -%9 'u ile -%25 'i arasında iken çıkış gerilimini %15 artırır. AVR, giriş gerilimi nominal değer +%9 'u ile +%25 'i arasında iken çıkış gerilimini %15 azaltır.					
	Transfer süresi	2/4 msn. ( algılama zamanı dahil )					
AKÜ	Tip	Bakımsız kuru tip akü ( 3 - 6 yıl ömürlü )					
	Yeniden dolma süresi	5 saat ( %80 kapasite )					
	Koruma	Kendini otomatik test etme, deşarj koruması, akü değiştirme sinyali.					
KORUMA VE FİLTRELEME	Aşırı pik koruması	320 joule, 2 msn.					
	EMI/RFI ses filtresi	0.15 MHz 'de 10 dB, 30 MHz 'de 50 dB.					
	Aşırı yük koruması	Aşırı yük 3 sn 'de %130 'u ve 60 sn 'de %110 'u geçerse otomatik kapatma.					
	Giriş ünitesi	Aşırı yük sigortası ve kısa devre koruması.					
	On base kablo girişi	Network uyumlu jack ( UTP, RJ 45 )					
	Kısa devre	KGK çıkışını anında kesme veya giriş sigorta koruması.					
YEDEKLEME SÜRESİ	PC ve 14" monitör için	25 -35 dakika	60 - 70 dakika	65 - 75 dakika	70 - 80 dakika	85 - 95 dakika	
FİZİKSEL ÖZELLİKLER	Ağırlık ( kg )	6	13.3	15	15.8	26.2	
	Ölçüler ( G x D x Y ) mm	97 x 320 x 135	130 x 382 x 201			170 x 450 x 225	
ALARM	Akü yedekleme	Hızlı bip sesi ( yaklaşık 0.47 Hz )					
	Akü zayıf	Hızlı bip sesi ( yaklaşık 1.824 Hz )					
	Aşırı yük	Devamlı bip sesi					
ARABİRİM	RS232 arabirim	Çift yönlü iletişim portu ve yazılım					
ÇEVRE	Çevre şartları	Max. 3500 m. Yükseklik, %0 - 95 yoğunlaşmayan nem, 0 - 40 °C.					
	Gürültü	< 55 dBA ( 1 metre mesafeden )					

