

POWER CRAFT 33XX Serisi Kesintisiz Güç Kaynakları Teknik Özellikleri

	PCU 3310	PCU 3315	PCU 3320	PCU 3330	PCU 3345	PCU 3360	PCU 3380	PCU 33100	PCU 33120	PCU 33150	PCU 33180	
Güç	10 kVA	15 kVA	20 kVA	30 kVA	45 kVA	60 kVA	80 kVA	100 kVA	120 kVA	150 kVA	180 kVA	
Güç Faktörü	0.7											
GİRİŞ												
Giriş Voltajı	380 VAC 3 Faz + N											
Giriş Voltaj Toleransı	+ %15 , - %20											
By-Pass Voltajı	380 VAC ± %10											
Giriş Akımı	18 A	27 A	36 A	55 A	81 A	108 A	144 A	180 A	216 A	270 A	324 A	
Giriş Frekansı	50 Hz.											
Frekans Toleransı	± %5											
ÇIKIŞ												
Nominal Çıkış Gücü	7000 W	10500 W	14000 W	21000 W	31000 W	42000 W	56000 W	70000 W	84000 W	105000 W	126000 W	
Çıkış Voltajı	380 VAC 3 Faz + N											
Çıkış Voltaj Toleransı	± %1											
Çıkış Frekansı	50 Hz.											
Çıkış Frekans Toleransı	Sebekeye Senkron ± %1 Aküden çalışma ± %0.5											
Verimlilik (%100 Yükte)	> %85											
Crest Faktörü	3:1											
Aşırı Yük Kapasitesi	% 100 - % 125 Yükte 2.5 dk. % 125 - % 150 Yükte 10 sn. >% 150 hemen by-pass.											
Toplam Harmonik Distorsion (THD)	< %3											
LCD Gösterge	Giriş gerilimi, Çıkış Gerilimi, Yük Yüzdesi, Çıkış Frekansı, durum ve arıza bilgileri, aşırı yük uyarısı, giriş hatası uyarısı vb. bilgiler izlenebilmektedir.											
Haberleşme	RS-232 haberleşme ara birimi ve SNMP ile uzaktan izleme modülü ve yazılım desteği (opsiyonel)											
AKÜ												
Akü Tipi	Tam Bakımsız Kuru Tip											
Akü Sayısı	30 x 12V											
Tampon Şarj Gerilimi	405 VDC											
Deşarj Sonu Gerilimi	300 VDC											
Şarj Akımı	0.1 x Akü kapasitesi											
ÇEVRE												
Çalışma Sıcaklığı	-10 ~ +40 °C											
Akustik Gürültü	<55dBA											
Boyutlar [GxDxY cm]	55x80x120					90x75x165			105x85x175			
Bağıl Nem [max.]	%90											