

POWER CRAFT 1XX Serisi Kesintisiz Güç Kaynakları Teknik Özellikleri

	PCU 102	PCU 103	PCU 105	PCU 106	PCU 108	PCU 110	PCU 115	
Güç	2 kVA	3 kVA	5 kVA	6 kVA	7,5 kVA	10 kVA	15 kVA	
Güç Faktörü	0.7							
GİRİŞ								
Giriş Voltajı	220 VAC 1 Faz + N							
Giriş Voltaj Toleransı	+ %15 , - %20							
BY-Pass Voltajı	220 VAC \pm %10							
Giriş Akımı	13 A	20 A	30A	35 A	45 A	60 A	85 A	
Giriş Frekansı	50 Hz.							
Frekans Toleransı	\pm %5							
ÇIKIŞ								
Nominal Çıkış Gücü	1400W	2100 W	3500 W	4200W	5250W	7000W	10500W	
Çıkış Voltajı	220 VAC							
Çıkış Voltaj Toleransı	\pm %1							
Çıkış Frekansı	50 Hz.							
Çıkış Voltaj Toleransı	Şebekeye Senkron \pm %1 Aküden çalışma \pm %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	8 x 12V	16 x 12V			20 x 12V			
Tampon Şarj Gerilimi	108 VDC	216 VDC			270 VDC			
Deşarj Sonu Gerilimi	84 VDC	168 VDC			210 VDC			
Şarj Akımı	1.5 A	2.5 A			2.5 A			
ÇEVRE								
Çalışma Sıcaklığı	-10 ~ +40 °C							
Akustik Gürültü	<50dBA	<55dBA						
Boyutlar [GxDxY cm]	24x60x55	26x66x63			32x78x73			
Bağıl Nem [max.]	90 % yoğunlaşmamış							