

POWER CRAFT 3XX Serisi Kesintisiz Güç Kaynakları Teknik Özellikleri

	PCU 310	PCU 315	PCU 320	PCU 325	PCU 330	PCU 340
Güç	10 kVA	15 kVA	20 kVA	25 kVA	30 kVA	40 kVA
Güç Faktörü	0.7					
GİRİŞ						
Giriş Voltajı	380 VAC 3 Faz + N					
Giriş Voltaj Toleransı	+ %15 , - %20					
BY-Pass Voltajı	380 VAC \pm %10					
Giriş Akımı	18 A	27 A	36A	45 A	54 A	72 A
Giriş Frekansı	50 Hz.					
Frekans Toleransı	\pm %5					
ÇIKIŞ						
Nominal Çıkış Gücü	7000W	10500 W	14000 W	17500W	21000W	28000W
Çıkış Voltajı	220 VAC					
Çıkış Voltaj Toleransı	\pm %1					
Çıkış Frekansı	50 Hz.					
Çıkış FrekansToleransı	Sebekeye 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	26 x 12V			30 x 12V		
Tampon Şarj Gerilimi	353 VDC			405 VDC		
Deşarj Sonu Gerilimi	265 VDC			300 VDC		
Şarj Akımı	1.5 A			0.1 x AH		
ÇEVRE						
Çalışma Sıcaklığı	-10 - + 40 °C					
Akustik Gürültü	<55dB(A)					
Boyutlar [GxDxY cm]	32x78x73			55x80x120		
Bağıl Nem [max.]	% 90					