

AC/DC[®] UPS

www.acdc.com.tr



UPS on T3 Serisi Kesintisiz Güç Kaynakları True On-line 3 Faz Giriş - 1 Faz Çıkış



10 kVA - 20 kVA

- Uzun Yedekleme Süresi
- Gerçek On-Line Tasarım
- Açılışta Otomatik Test Özelliği
- Gelişmiş Koruma Fonksiyonları
- Yük ve Akü Kapasitesi Göstergesi
- Kısa Devre ve Aşırı Yük Koruması
- USB İletişimi Arabirimi (Opsiyonel)
- Uluslararası ve Yerel Standartlara Uygunluk
- Mikroişlemci ve DSP Kontrollü Tam Güvenlik
- Aşırı Gerilim ve Frekans Dalgalanması Koruması
- Standart SNMP Desteği, SNMP Kartı (Opsiyonel)
- Standart RS232 Arabirimi ve Akıllı İzleme Yazılımı
- Şebeke Yokken Çalıştırılabilirlik Özelliği (Cold Start)
- Ek Donanım Gerektirmeksizin Paralel Bağlanabilme
- Giriş Güç Faktörü Düzeltme (PFC) ile Enerji Verimliliği

MODEL	T3 - 10 KS	T3 - 15 KS	T3 - 20 KS
Kapasite	10 kVA/ 7 KW	15 kVA/ 10.5 KW	20 kVA/ 14 KW
GİRİŞ			
Gerilim / Frekans	380 VAC / 50 Hz		
Gerilim Aralığı	307 - 478 VAC		
Frekans Aralığı	46.5 Hz - 55 Hz		
Güç Faktörü	>= 0.97		
ÇIKIŞ			
Voltaj	220 VAC +/- 3%		
Frekans	50 Hz +/- % 0.5 (Akü Modu)		
Krest Faktörü	3 ; 1		
Harmonik Bozulma	< 4 % THD (Lineer Yükte)		<= 8 % THD (Non-Lineer Yükte)
Dalga Şekli	Gerçek Sinüs		
AKÜ			
Akü Tipi	Tam Bakımsız Kuru Tip Akü		
Kapasite	Aküsüz		
Akü Sayısı	20		
Şarj Akımı	4.5 A		
Şarj Süresi	8 Saat (% 90 Kapasiteye)		
Şarj Voltajı	274 VDC +/- 0.5 V		
Verim	> % 85		
GÖRSEL İKAZLAR			
Durum İbareleri	Yük Seviyesi / Akü Seviyesi / Aküden ve Şebekeden Çalışma / By-Pass Aktif / Hata		
Aküden Çalışma	Her 4 Saniyede Bir		
Akü Düşük	Her Saniyede Bir Kez		
Aşırı Yük	Her Saniyede İki Kez		
İŞİTSEL İKAZLAR			
Hata	Sürekli		
EBATLAR			
Boyutlar (G-Y-D)mm	260 x 717 x 570		
Ağırlık	39 Kg	55 Kg	55 Kg
ÇEVRE ŞARTLARI			
Ortam	0 - 40°C / % 20 - 90 Yoğunlaşmamış Nem		
Gürültü Seviyesi	55 db 1 Metre Mesafeden		

