

OBS  
Tam  
Sinüs

OBS- 1206  
OBS- 121K  
OBS- 241K  
OBS- 121.5K  
OBS- 122K  
OBS- 242K  
OBS- 243K

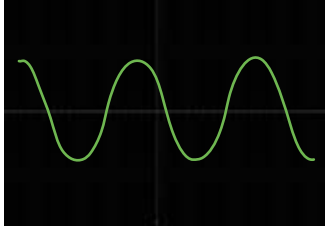


Tam sinüs çıkış dalga şekli  
Yumuşak kalkış  
Yüksek verimli dönüştürme teknolojisi  
Alüminyum gövde ile mükemmel soğutma  
USB şarj çıkış portu ile telefon ve laptop şarj debilme  
LED gösterge ile kolay algılama  
Akıllı fan kontrolü ile yüksek verim/düşük ses/uzun fan ömrü

Korunmalar :

Aşırı yük koruması  
Aşırı Sıcaklık koruması  
Aşırı Voltaj Koruması  
Düşük Voltaj Koruması  
Kısa devre Koruması

Ters polarite bağlantısı koruması



Model	OBS-1206	OBS-121K	OBS-241K	OBS-121.5K	OBS-122K	OBS-242K	OBS-243K
Çıkış Gücü	600W	1000W		1500W	2000W		3000W
Maksimum Gücü	1200W	2000W		3000W	4000W		6000W
DC Gerilim Giriş Aralığı	DC12V(9.5V-15.5V)		DC24V (19V-31V)	DC12V(9.5V-15.5V)		DC24V(19V-31V)	
AC Gerilim Çıkışı (Tek Seçim)	100V/110V/120V/220V/230V/240V						
Yüksüz Çalışma Akımı	≤0.6A	≤0.6A	≤0.3A	≤0.8A	≤0.9A	≤0.55A	≤0.7A
Çıkış Frekansı	(50Hz±2Hz) or ( 60Hz±2Hz)						
Çıkış Dalga Formu	Saf sinüs dalgası						
Ekran	Yok				LED veya LCD Ekran		
USB Çıkış Gerilimi-Akımı	5V 2A(QC3.0 18W a kadar hızlı şarjı destekler)						
Maks. Çıkış Verimi	88%		90%			92%	
Düşük Gerilim Koruması	2sn aralıkla "Bi" alarm sesi çıkarır + kırmızı ve yeşil ışıkların dönüşümlü olarak yanıp söner (voltaj değeri düzeldiğinde tekrar başlar)						
Aşırı Gerilim Koruması	1sn aralıkla "BiBi" alarm sesi çıkarır + kırmızı ve yeşil ışıkların dönüşümlü olarak yanıp söner (voltaj değeri düzeldiğinde tekrar başlar)						
Aşırı Yük Koruması	Sürekli olarak "Bi" Sesi çalar ve kırmızı ışık yanıp söner (Yük gücü değeri düzeldiğinde tekrar başlar); Eğer iki kere yenilendikten sonra kapanırsa , tekrardan başlatılması gerekir.						
Aşırı Sıcaklık Koruması	1sn aralıkla "BiBiBi" alarm sesi çıkarır + kırmızı ve yeşil ışık yanıp söner (Sıcaklık değeri düzeldiğinde yeniden başlar)						
Kısa Devre Koruması	Var						
DC Ters Bağlantı Koruması	Sigorta Yanar						
Düşük Gerilim Alarm Aralığı	10.5v±0.5v					21v±0.5v	
Düşük Gerilim Koruma Aralığı	9.5v±0.5v					19v±0.5v	
Düşük Gerilim Yenilenme Aralığı	12v±0.5v					23v±0.5v	
Aşırı Gerilim Koruma Aralığı	15.5v±0.5v					31v±0.5v	
Aşırı Gerilim Yenilenme Aralığı	14v±0.5v					28v±0.5v	
Çalışma Sıcaklığı	-10°C~50°C						
Soğutma	Fan Soğutmalı (Sıcaklık kontrol)						

Not: İhtiyaca bağlı olarak, teknik özelliklerde güncelleme yapılabilmektedir.  
\*24 V sistemler için geçerli değerler turuncu renkle gösterilmiştir.