

ANKA MODEL
OFF GRID INVERTÖR



DATASHEET

MODEL	ANKA 3.6KW - 24V	ANKA 7.2KW - 48V	ANKA 11KW - 48V
Nominal Gücü[VA/W]	3600/3600	7200/7200	11000/11000
Paralel Kapasitesi	Evet	Evet, 6 adet	
GİRİŞ			
Voltaj	230 VAC		
Seçilebilir Voltaj Aralığı	170 - 280 VAC (Kişisel Bilgisayarlar İçin) ; 90-280 VAC (Ev Aletleri İçin)		
Frekans Aralığı	50Hz / 60Hz (Otomatik algılama)		
ÇIKIŞ			
AC Voltaj Regülasyonu (Akü. Modu)	230VAC ± 5%		
Dalgalanam gücü	7500VA	15000VA	22 000VA
Verimlilik (Tepe)	93%		
Transfer zamanı	10 ms (Kişisel Bilgisayarlar İçin) ; 20ms (Ev Aletleri İçin)		
Dalga formu	Saf sinüs dalgası		
AKÜ			
Akü Voltajı	24 VDC	48 VDC	
Floating Şarj Voltajı	27 VDC	54 VDC	
Aşırı Şarj Koruması	33 VDC	66 VDC	
SOLAR& AC Şarj			
Solar Şarj tipi	MPPT		
Maksimum PV Dizi Gücü	4000	8000 (4000x2)	11000
MPP Aralığı @ Çalışma Voltajı	120 ~ 450	90 ~ 450	
Maksimum PV dizi Açık Devre Gerilimi	500		
Maximum Solar Şarj Akımı	80	150	
Maximum AC Şarj Akımı	80	150	
Maximum Şarj Akımı	80	150	
FİZİKSEL			
BOYUT D x W x H (mm)	147.4x432.5x553.6		
Net Ağırlık (kgs)	14.1	18.4	
İletişim Arayüzü	USB / RS232 / RS485 / Wi-Fi (Yoğuşmasız)		
ÇEVRE			
Nem	5% to 95% Bağıl Nem (Yoğuşmasız)		
Çalışma Sıcaklığı	-10 °C ila 50 °C		
Depolama Sıcaklığı	-15 °C ila 60 °C		
STANDARD			
Uyma	CE		