

1500W DC=AC İNVERTER

24V DC = 230V AC İNVERTER

KULLANIM KILAVUZU

!!!Lütfen Kullanmadan önce kullanım

Kılavunuzu okuyunuz.

KULLANILABİLECEĞİ ALETLER

DİZ ÜSTÜ BİLGİSAYARLAR,RADYOLAR,TELEVİZYONLAR,VİDEOLAR,
LAMBALAR,FANLAR,FAX,MATKAP VB....

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

GİRİŞ VOLTAJ ARALIĞI: 21-29V DC

GİRİŞ TAM YÜK AKIMI: 80A- 1500W

UYKU MODU GİRİŞ AKIMI: 0.125A

ÇALIŞMA MODU GİRİŞ AKIMI: 0.5 A

ÇIKIŞ VOLTAJI (AC): 230V

ÇIKIŞ DALGA ŞEKLİ: TAM SİNÜS DALGA

ÇIKIŞ FREKANSI: 50Hz

SÜREKLİ ÇIKIŞ GÜCÜ: 1200W

VERİMLİLİK: 92%

ZAYIF PİL (AKÜ) KAPATMA: 21V DC

ZAYIF PİL ALARMI: 21V DC

ÇALIŞMA SICAKLIK ARALIĞI: -20°C ~ +40°C

AŞIRI YÜK KORUMASI: EVET

DÜŞÜK ÇIKIŞ KORUMASI: EVET

PİL EX. 24V KORUMA: EVET

PİL KUTUPLULUK KORUMASI: EVET (SİGORTA İLE)

SİGORTA: 50A-2ADET

EBAT (UZUNLUK, GENİŞLİK,YÜKSEKLİK) mm:203* 336*80

AĞIRLIK: 3,2 Kg

Bu ürün Solarcell Enerji ve Aydınlatma San.Tic.Ltd.Şti.
tarafından Kowloon, Hong Kong tan ithal edilmektedir.

SORUN GİDERME

İNVERTERİN DÜZGÜN BİR ŞEKİLDE ÇALIŞMAMASI BİRDEN FAZLA
SEBEPTEN KAYNAKLANABİLİR

1-ZAYIF TEMAS

*TEMAS PARÇALARINI İYİCE TEMİZLEYİNİZ

2-YUVAYA GÜÇ GİTMEMESİ

SİGORTAYI KONTROL EDİN, HASAR GÖREN SİGORTAYI
DEĞİŞTİRİN.

3- SİGORTA ATMASI

*SİGORTA İNVERTERİN İÇİNE YERLEŞTİRİLMİŞTİR. SİGORTAYI 50A
DEĞERİNDE BİR SİGORTA İLE DEĞİŞTİRİN.

4- AŞIRI YÜKÜN ÇIKIŞINI AZALTMASI

*YÜK WATT TUTARINI 1200 WATT ALTINA DÜŞÜRÜN

5-SICAKLIK SEBEPLİ AC ÇIKIŞI AZALTMASI

*UZUN ARALIKLARDA AĞIR YÜKLER ALTINDA AC İNVERTER AŞIRI
SICAKLIKTAN KAYNAKLANABİLECEK HASARI ENGELLEMELİK İÇİN ÇIKIŞI
AZALTACAK. EĞER GERKLEŞİRSE LÜTFEN AŞAĞIDAKİLERİ UYGULAYIN.

A-İNVERTER GÜÇ ANAHTARINI KAPATIN

**B-MAKİNE ÜZERİNDEKİ YÜKÜ AZALTIN BAZI E.ALETLERİ DEVRE DIŞI
BIRAKIN YADA İNVERTER SOĞUYANA KADAR BEKLEYİN.**

C-İNVERTER GÜÇ ANAHTARINI AÇIN

6-ZAYIF PİL KAPANMASI

*PİLİNİZİ ŞARJ EDİN VE OPERASYONA DEVAM EDİN.

UYARI

Bu cihazı su ortamlarda kullanınız.

A-Serin yerde

B-Güneş ışığına veya ısının direk temas
ettiği yerde kullanmayınız.

C-Çocukların ulaşamayacağı yerde

D-İslak veya nemli ortamlardan uzak yerlerde

E-Yanabilir cisimlerden uzakta

