

Magyar - Leírás

Ez az áramváltó egy módosított szinuszhullámú inverter. A módosított szinuszhullámú inverter minden célra alkalmas inverterek, az egyszerűbb elektronikai bevezetések telepálásának biztonságához.

Figyelmeztetés!

Ne használja az invertert a következő újratölthető bevezetésekéért:

- Kis elemes eszközök, amelyek közvetlenül csatlakoztathatók az AC kimenethez a feltöltés érdekében (pl. zseblámpák, borotvák és díszkai fények).
- Az elektromos szerelésiutakon használt akkumulátorok töltői. Ezek az akkumulátorok egy jelöléssel vannak ellátva, amely azt jelö, hogy az akkumulátor érintkezézn veszélyes feszültség lehet jelen.

<p>1. Üzemi jelölény</p> <p>Túl magas hőmérséklet visszajelzője</p> <p>Tűlterhelés visszajelző</p>	<ul style="list-style-type: none">A jelölény zölden világít, amikor a készülék egy akkumulátorhoz van csatlakoztatva és be van kapcsolva. Az eszköz ezzel készen áll a használatra. A visszajelző lámpa pirosan világít, ha az eszköz túlméregedett vagy túlterhelésre került. A következők szerint járjon el: <ul style="list-style-type: none">Nézze ki az inverter hálózati tápvezetékét a hálózati aljzából. Csökkenesse a terhelést úgy, hogy bizonyos eszközöket lecsatlakoztat az inverterről vagy várjon, amíg az inverter megfűledően le nem hűl; Csatlakoztassa az inverter hálózati tápvezetékét a hálózati aljzatra.
2. Szívagyújító dugó	<ul style="list-style-type: none">Csatlakoztassa a szívagyújító dugót járműve szívagyújító csatlakozójához.
3. AC kimenet	<ul style="list-style-type: none">Csatlakoztassa a készülék tápkábelét az inverter AC kimenetéhez.
4. USB kimenet	<ul style="list-style-type: none">Csatlakoztasson egy USB-eszkört az USB-kimenethez (max. 5V/500mA).

Biztonság

Általános biztonsági tudnivalók

- A használat előtt figyelmesen olvassa el a kézikönyvet. Tegye el a kézikönyvet, hogy szükség esetén be lehessen hívni.
- A termékre vonatkozó biztonsági szabályok megszegése vagy a termék nem rendeltetészerű használata miatt bekövetkező anyagi és életvesztésért kárkeltés és sértelenségért a gyártó nem vállal felelősséget.
- Csak rendeltetésre szerint használja a készüléket. Ne használja a készüléket a kézikönyvben feltüntetettől eltérő célra.
- Ne használja a készüléket, ha valamely része sérült vagy meghibásodott. A sérült vagy meghibásodott készüléket azonnal javíttassa meg, vagy cseréltesse ki.
- A termék csak beltéri használatra készült. Ne használja a terméket kültérben.
- A termék csak otthoni használatra készült. Ne használja a terméket kereskedelmi célokra.
- Az eszközt csak olyan területen használja, ahol a környezeti hőmérséklet 0 °C és 25 °C közötti.
- Ha használja a készüléket olyan helyen, ahol magas a páratartalom, pl. fürdőszobában és medenceterében.
- Ne használja led, zuhany, mosógéppel vagy egyéb folyadékkal telített környezetben.
- Ne használjon időzítőt vagy más önálló távvezérlő rendszer az eszköz automatikus kapcsoláshoz.
- Ne fedje le a készüléket.
- Ne tárolja el a szellőztetőlécsákat. Ne helyezzen idegen tárgyakat a szellőztetőlycsókba.
- A megfelelő hűtés és légáramlás érdekében tartson legalább 2,5 cm távolságot az eszköz körül.
- Helyezze a terméket stabil, sík felületre.
- Tartsa távol a terméket gyúlékony anyagoktól.

Elektromos biztonság



- Az áramütés veszélyének csökkentése érdekében ezt a terméket kizárólag a márkaszerviz képviselője nyithatja fel.
- Hiba esetén húzza ki a termék csatlakozóját a kimenetből, és kösse le más berendezésektől.
- A használat előtt figyelmesen olvassa el a kézikönyvet. Tegye el a kézikönyvet, hogy szükség esetén be lehessen hívni.
- Csak rendeltetésre szerint használja a készüléket. Ne használja a készüléket a kézikönyvben feltüntetettől eltérő célra.
- Ne használja a készüléket, ha valamely része sérült vagy meghibásodott. A sérült vagy meghibásodott készüléket azonnal javíttassa meg, vagy cseréltesse ki.

Tisztítás és karbantartás

Figyelmeztetések!

- Tisztító- és szellőztetőnek használatát mellőzze.
- Ne tisztítsa a készülék befeljét.
- Ne próbálja megjavítani a készüléket. Ha a készülék nem működik megfelelően, cserélje le egy új készüléket.

- Törölje át a készülék külső felületét egy puha, nedves törölkendővel.
- Puha kefével tisztítsa ki a szellőztetőlécsákat.

Támogatás

Ha további segítségre van szüksége, illetve megjegyzése vagy javaslata lenne, keresse fel a www.nedis.com/support weboldalt

Kapcsolat

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Hollandia

Română - Descrierea

Acest inverter reprezintă un inverter cu undă sinusoidală modificată. Invertoarele cu undă sinusoidală modificată sunt invertoare de uz general, folosite la alimentarea dispozitivelor electronice simple.

Avertisment!

Nu folosiți inverterul cu următoarele dispozitive reîncărcabile:

- Aparate mici, alimentate cu baterii, care pot fi conectate direct la ieșirea ca. pentru a se reîncărca (de ex. lanterne, aparate de ras și veioze).
- Anumite încărcătoare de baterii pentru ansambluri de baterii utilizate la unele electroce. Aceste încărcătoare de baterii vor avea o etichetă de avertisment.

<p>1. Indicator de alimentare</p> <p>Indicator de supraîncălzire</p> <p>Indicator de supraîncălnă</p>	<ul style="list-style-type: none">Indicatorul se aprinde în verde când dispozitivul este conectat la o baterie și este pornit. Dispozitivul este pregătit pentru utilizare. Indicatorul clipește în roșu când dispozitivul este supraîncălzit sau este în supraîncălnă. Procedați după cum urmează: <ul style="list-style-type: none">Deconectați inverterul de la sursa de alimentare. Reduceți sarcina, deconectați-l unele aparate de la inverter sau așteptați ca inverterul să se răcească suficient. Conectați inverterul la sursa de alimentare.
2. Muftă brichetă	<ul style="list-style-type: none">Conectați mufta de brichetă la conșunsa de brichetă din vehicul.
3. Ieșire ca.	<ul style="list-style-type: none">Conectați cablul de rețea al dispozitivului la ieșirea ca. a inverterului.
4. Ieșire USB	<ul style="list-style-type: none">Conectați un dispozitiv USB la ieșirea USB (max. 5V / 500mA).

Siguranță

Instrucțiuni generale de siguranță

- Citiți manualul cu atenție înainte de utilizare. Păstrați manualul pentru consultări ulterioare.
- Producătorul nu este responsabil de daunele directe sau daunele adverse proprii(ați) sau persoanelor, cauzate de nerespectarea instrucțiunilor de siguranță și utilizarea încorectă a dispozitivului.
- Utilizați dispozitivul numai în scopurile prevăzute. Nu utilizați dispozitivul în alte scopuri decât cele descrise în manual.
- Nu utilizați dispozitivul dacă are piese deteriorate sau defecte. Dacă dispozitivul este deteriorat sau defect, înlocuiți imediat dispozitivul.
- Dispozitivul este potrivit doar pentru utilizare în interior. Nu utilizați dispozitivul în spații exterioare.
- Dispozitivul este potrivit doar pentru utilizare domestică. Nu utilizați dispozitivul în scopuri comerciale.
- Utilizați dispozitivul doar în zone cu temperatură ambientală între 0 °C și 25 °C.
- Nu utilizați dispozitivul în locuri cu umiditate ridicată, precum băi și piscine.
- Nu utilizați dispozitivul lângă căzi, dușuri, chiuvete sau alte recipiente cu apă.
- Nu utilizați un temporizator sau o telecomandă separată care să comute automat dispozitivul.
- Nu scoarpenți dispozitivul.
- Nu încercați grăbire de aerisire. Nu introduceți obiecte străine în fantele de ventilație.
- Mențineți o distanță de cel puțin 2,5 cm în jurul dispozitivului, pentru a asigura o aircie și un flux de aer adecvate.
- Așezați dispozitivul pe o suprafață stabilă și plată.
- Înreți dispozitivul la distanță de obiecte inflamabile.

Instrucțiuni de siguranță electrică



- Pentru a se reduce pericolul de electrocutare, acest produs va fi defecțt numai de către un tehnician avizat, când este necesară depanarea.
- Deconectați produsul de la priza de rețea sau alte echipamente în cazul apariției unei probleme.
- Citiți manualul cu atenție înainte de utilizare. Păstrați manualul pentru consultări ulterioare.
- Utilizați dispozitivul numai în scopurile prevăzute. Nu utilizați dispozitivul în alte scopuri decât cele descrise în manual.
- Nu utilizați dispozitivul dacă are piese deteriorate sau defecte. Dacă dispozitivul este deteriorat sau defect, înlocuiți imediat dispozitivul.

Curățarea și întreținerea

Avertisment!

- Nu folosiți solventi sau agenți de curățare abrazivi.
- Nu curățați interiorul dispozitivului.
- Nu încercați să reparați dispozitivul. Dacă dispozitivul nu funcționează corect, înlocuiți-l cu unul nou.

- Curățați exteriorul dispozitivul cu o cârpă umedă și moale.
- Curățați fantele de ventilație cu o perie moale.

Support

Dacă aveți în continuare nevoie de asistență sau aveți comentarii sau sugestii, vizitați www.nedis.com/support

Contact

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Țările de Jos

Русский - Описание

Данный инвертирующий усилитель мощности является инвертором модулированного синусоидального сигнала. Инверторы модулированного синусоидального сигнала — универсальные силовые инверторы, используемые для питания простых электронных устройств.

Предупреждение!

Не используйте инвертор со следующими перезаряжаемыми устройствами:

- Небольшие устройствами с питанием от АКБ, которые для перезарядки помещаются непосредственно в розетку сети переменного тока (например, фонари, ботмы и ночные светильники).
- Некоторые зарядные устройства для АКБ используются в электроинструментах. Эти зарядные устройства имеют предупреждающую наклейку о том, что на клеммах аккумулятора присутствует опасное напряжение.

<p>1. Индикатор сети</p> <p>Индикатор перегрева</p>	<ul style="list-style-type: none">Индикатор горит зеленым, когда устройство подключено к аккумулятору и включено. Устройство готово к работе. При перегрузке или перегреве устройства индикатор мигает красным светом. Действия к выполнению: <ul style="list-style-type: none">Отключите инвертирующий усилитель мощности от источника питания. Уменьшите нагрузку, отсоединив некоторые приборы от инвертирующего усилителя мощности, или подождите, пока он не остынет. Подключите инвертирующий усилитель мощности к источнику питания.
2. Разъем для подключения к прикуривателю	<ul style="list-style-type: none">Подключите этот разъем к прикуривателю автомобиля.
3. Выход переменного тока	<ul style="list-style-type: none">Подключите сетевой кабель устройства к выходу переменного тока инвертора.
4. USB-выход	<ul style="list-style-type: none">Подключите USB-устройство к USB-выходу (макс. 5 В / 500 мА).

Требования безопасности

Общие правила техники безопасности

- Перед началом работы внимательно прочитайте руководство. Сохраните руководство для будущего использования.
- Производитель не несет ответственности за повреждение имущества или персонала, вызванных несоблюдением инструкции по безопасности и неправильным использованием устройств.
- Используйте устройство строго по назначению. Устройство должно использоваться только по прямому назначению в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Запрещается использовать устройство с поврежденными или неисправными компонентами. Немедленно замените поврежденно или неисправное устройство.
- Устройство предназначено только для использования внутри помещений. Запрещается использовать устройство вне помещений.
- Устройство предназначено только для домашнего использования. Запрещается использовать устройство в коммерческих целях.
- Используйте устройство только в местах с температурой окружающей среды от 0 °C до 25 °C.
- Не используйте устройство в помещениях с высокой влажностью (в ванных комнатах и бассейнах).
- Не используйте устройство вблизи ванн, душевых кабин, раковин и других сосудов, заполненных водой.
- Не используйте таймер или другую систему дистанционного управления, которая позволяет автоматическое включение устройств.
- Запрещается накрывать устройство.
- Запрещается закрывать вентиляционные отверстия. Не допускайте попадания посторонних предметов в вентиляционные отверстия.
- Запрещается накрывать устройство.
- Чтобы обеспечить надлежащее охлаждение и циркуляцию воздуха, вокруг устройства должно оставаться не менее 2,5 см свободного пространства.
- Устанавливайте устройство на устойчивой ровной поверхности.
- Не устанавливайте устройство рядом с возгораемыми объектами.

Требования электробезопасности



- В целях предотвращения поражения электрическим током следует открывать устройство только для проведения обслуживания и только силами авторизованного персонала.
- При возмизации неполадок отключите устройство от розетки и другого устройства.
- Перед началом работы внимательно прочитайте руководство. Сохраните руководство для будущего использования.
- Используйте устройство строго по назначению. Устройство должно использоваться только по прямому назначению в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Запрещается использовать устройство с поврежденными или неисправными компонентами. Немедленно замените поврежденно или неисправное устройство.

Очистка и обслуживание

Предупреждение!

- Не проводите очистку растворителями или абразивами.
- Не выполняйте очистку внутренних поверхностей устройства.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. Неправильно работающее устройство следует заменить новым.
- Очистите корпус устройства при помощи мягкой влажной тряпки.
- Очистите вентиляционные отверстия мягкой щеткой.

Поддержка

Перейдите на сайт www.nedis.com/support, чтобы получить дополнительную информацию или оставить комментарий или предложение

Контакты

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC's-Hertogenbosch, Нидерланды

Türkçe - Açıklama

Bu güç invertörü, modifiye sinüs dalga sinüs invertördür. Modifiye sinüs dalga invertörleri, basit elektronik cihazlara güç sağlamak için kullanılan çok amaçlı güç invertörlerdir.

Uyarı!

Invertörü aşağıdaki şarj edilebilir cihazlara birlikt kullanmayın:

- Şarj olmasın için doğrudan AC çıkışına takılabilecek küçük pilin çarşan aletleri (ör. el frenleri, traş makineleri ve gece lambaları).
- Elektrikli aletlerde kullanılan batarya ünitesi/enei yönelik bazı batarya şarj cihazları. Bu batarya şarj cihazlarını üzerimde, batarya terminallerinde tehlikeli voltajların olduğunu belirlen bir uyarı etiketi bulunur.

<p>1. Güç göstergesi</p> <p>Aşırı sıcaklık göstergesi</p> <p>Aşırı yük göstergesi</p>	<ul style="list-style-type: none">Çihaz bir bataryaya bağlandığında ve açıldığında gösterge yeşil renkte yanar. Çihaz kullanılır için hazırdır. Çihaz aşırı yüklendiğinde veya aşırı ısındığında gösterge kırmızı renkte yanıp söner. Aşğıdaki adımları takip edin: <ul style="list-style-type: none">Güç invertörü ile güç kaynağının bağlantısını kesin. Bazı aletlerin güç invertörüne bağlantısını keserek yükü azaltın veya güç invertörünün yeterli ölçüde soğumasını bekleyin. Güç invertörünü güç kaynağına bağlayın.
2. Sigara çakmağı fişi	<ul style="list-style-type: none">Sigara çakmağı fişini aracızın sigara çakmağı bağlantısına takın.
3. AC çıkışı	<ul style="list-style-type: none">Çihazın elektrik kablosunu, invertörün AC çıkışına bağlayın.
4. USB çıkışı	<ul style="list-style-type: none">USB çıkışına bir USB cihaz bağlayın (maks. 5V / 500mA).

Güvenlik

Genel güvenlik

- Kullanmadan önce kilavuzu dikkatli bir şekilde okuyun. Kilavuzu daha sonra bulacağınız için saklayın.
- Üretici, doğrudan zararları veya güvenlik talimatlarına uyulmamasını ve cihazın hatalı şekilde kullanımının yol açtığı maddi veya kişilere gelebilecek zararlarıdan sorumlu değildir.
- Çihaz sadece tasarlanan amaç için kullanılır. Çihazı kilavuzda açıklanan amaçları dışındaki amaçlar için kullanmayın.
- Herhangi bir parçası hasarlı veya kusurlu ise cihaz kullanmayın. Çihaz hasarlı veya kusurlu ise cihaz derhal değiştirin.
- Çihaz sadece iç mekân kullanımı için uygundur. Çihaz dış mekânda kullanmayın.
- Çihaz, sadece evde kullanıma uygundur. Çihaz ticari amaçlar için kullanmayın.
- Çihazı yalnızca ortam sıcaklığı 0 °C ile 25 °C arasında olan yerlerde kullanın.
- Çihazı banyolar ve yüzme havuzları gibi yüksek nem oranına sahip konumlarda kullanmayın.
- Çihazı banyo kabinlerinde, duşlarda, lavaboların veya su biriktiren diğer tesislerin yakınında kullanmayın.
- Çihazı otomatik olarak açan bir zamanlayıcı veya ayrı bir uzaktan kumanda sistemi kullanmayın.
- Çihazın üzerini örtmeyin.
- Havalandırma deliklerini kapatmayın. Havalandırma deliklerine yabancı cisimler sokmayın.
- Düğün bir soğuma ve hava akışı sağlamak için cihazın çevresinde en az 2,5 cm boşluk bırakın.
- Çihazı sabit, düz bir yüzeye yerleştirin.
- Çihazı yarıcı nesnelere/den uzak tutun.

Elektrik güvenliği



- Elektrik çarpması riskini azaltmak için servis gerekli olduğunda bu ürün sadece yetkili bir teknisyen tarafından açılmalıdır.
- Bir sorun meydana gelirse ürünün sebekle prizine ve diğer ağırlıkları olan bağlantısını kesin.
- Kullanmadan önce kilavuzu dikkatli bir şekilde okuyun. Kilavuzu daha sonra bulacağınız için saklayın.
- Çihaz sadece tasarlanan amacı için kullanılır. Çihazı kilavuzda açıklanan amaçları dışındaki amaçlar için kullanmayın.
- Herhangi bir parçası hasarlı veya kusurlu ise cihaz kullanmayın. Çihaz hasarlı veya kusurlu ise cihaz derhal değiştirin.

Temizlik ve bakım

Uyarı!

- Temizlik solventleri veya aşındırıcılar kullanmayın.
- Çihazın içini temizlemeyin.
- Çihazı onarmaya çalışmayın. Çihaz doğru şekilde çalışmıyorsa, yeni bir cihazda değiştirin.

- Çihazın dış tarafını yumuşak, nemli bir bezle silin.
- Havalandırma deliklerini yumuşak bir fırça kullanarak temizleyin.

Destek

Daha fazla yardıma ihtiyac duyarsanız veya yorumunuz ya da önerinizi varsa lütfen www.nedis.com/support adresini ziyaret edin

İletişim

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Hollanda