Mondd te mit választanál?!

A feszültségátalakítókat – invertereket – akkor állítjuk üzembe, amikor 230 V-os készüléket szeretnénk használni, de csak 12 V-os akkumulátor áll rendelkezésünkre.

Mi alapján döntsünk a tiszta szinuszos és a módosított szinuszos inverterek között?

Ha nagyon leegyszerűsítenénk a dolgot, akkor nézzük meg melyik mennyibe kerül, de ez nem ilyen egyszerű. Fontos tisztában lennünk vele, hogy mit nyújtanak az egyes készülékek és mi mire használnánk.

A SAI 500TS -Tiszta szinuszos feszültségátalakító készülékünk már a nevében hordozza azt a legfontosabb előnyét, hogy olyan magas minőségű feszültséget nyerünk a használata során, mintha közvetlenül a konnektorba dugnánk a működtetni kívánt eszközünket.

Használható motoros és rendkívül érzékeny berendezések esetében is. Kifejezetten javasoljuk fűtés keringtető szivattyúhoz, de hasznos társ lesz kiránduláson, utazáskor is. Fontos megjegyeznünk, hogy alkalmazása rendkívül sokrétű (járműben, hajón, kempingben). Túlterhelés, túlmelegedés és túlfeszültség elleni védelem biztosított.

USB gyorstöltő aljzattal (5 V/2,1 A) ellátott, így mobiltelefonok, tabletek, okosórák töltése is bárhol és bármikor megoldható.