

Przetwornica napięcia SINUS TRAVEL 6000 LCD 12/230V BLACK (3000/6000W) + PILOT



INDEKS: 3SITB600012
EAN: 5904100453252

Pełna specyfikacja, opis, certyfikaty CE itp. dostępne są na karcie produktu po zeskanowaniu kodu QR z karty katalogowej.

OPIS

Kompaktowa i wydajna przetwornica napięcia marki VOLT POLSKA to niezawodne urządzenie przeznaczone do zasilania szerokiej gamy domowych produktów RTV i AGD, bezpośrednio z dedykowanego akumulatora.

Przetwornica w zależności od wybranego modelu oferuje moc ciągłą od 1500W do 3000W oraz moc całkowitą do 6000W.

Zasilana jest napięciem stałym DC 12V lub 24V i generuje na wyjściu napięcie przemiennie AC 230V o częstotliwości 50Hz w postaci czystej lub modyfikowanej sinusoidy. Dodatkowo charakteryzuje się sprawnością rzędu od 88 do 92 procent i jest przystosowana do bezpiecznej pracy w szerokim zakresie temperatur od -20 do +50 stopni Celsjusza.

Oferuje zaawansowane wyposażenie, takie jak: czytelny wyświetlacz LCD, wbudowany inteligentny wentylator chłodzący zależny od temperatury, kompleksowe zabezpieczenia przed przegrzaniem, zwarcieniem / przeciążeniem, oraz wygodne wyjścia ładujące w postaci dwóch portów USB - A szybkiego ładowania 18W i złącza USB-C, o mocy 30W.

DANE TECHNICZNE

Moc ciągła (stała)	3000W
Moc całkowita (chwilowa)	6000W
Napięcie wejściowe DC	DC 12V/24V
Napięcie wyjściowe AC	AC 230V +-5%
Przebieg napięcia wyjściowego	czysta sinusoida
Wyjście USB-A	2xQC3.0 Szybkie ładowanie 18W
Wyjście USB-C	PD30W
Częstotliwość wyjściowa	50Hz+-0.5Hz
Sprawność	88% - 92%
Temperatura pracy	-20°C do +50°C
Waga	5,86kg ± 2%
Wymiar	390*205*145MM

ZDJĘCIA PRODUKTU



Przetwornica napięcia SINUS TRAVEL 6000 LCD 12/230V BLACK (3000/6000W) + PILOT



INDEKS: 3SITB600024
EAN: 5904100453269

Pełna specyfikacja, opis, certyfikaty CE itp. dostępne są na karcie produktu po zeskanowaniu kodu QR z karty katalogowej.

OPIS

Kompaktowa i wydajna przetwornica napięcia marki VOLT POLSKA to niezawodne urządzenie przeznaczone do zasilania szerokiej gamy domowych produktów RTV i AGD, bezpośrednio z dedykowanego akumulatora.

Przetwornica w zależności od wybranego modelu oferuje moc ciągłą od 1500W do 3000W oraz moc całkowitą do 6000W.

Zasilana jest napięciem stałym DC 12V lub 24V i generuje na wyjściu napięcie przemiennie AC 230V o częstotliwości 50Hz w postaci czystej lub modyfikowanej sinusoidy. Dodatkowo charakteryzuje się sprawnością rzędu od 88 do 92 procent i jest przystosowana do bezpiecznej pracy w szerokim zakresie temperatur od -20 do +50 stopni Celsjusza.

Oferuje zaawansowane wyposażenie, takie jak: czytelny wyświetlacz LCD, wbudowany inteligentny wentylator chłodzący zależny od temperatury, kompleksowe zabezpieczenia przed przegrzaniem, zwarcieniem / przeciążeniem, oraz wygodne wyjścia ładujące w postaci dwóch portów USB-A szybkiego ładowania 18W i złącza USB-C, o mocy 30W.

DANE TECHNICZNE

Moc ciągła (stała)	3000W
Moc całkowita (chwilowa)	6000W
Napięcie wejściowe DC	DC 12V/24V
Napięcie wyjściowe AC	AC 230V +-5%
Przebieg napięcia wyjściowego	czysta sinusoida
Wyjście USB-A	2xQC3.0 Szybkie ładowanie 18W
Wyjście USB-C	PD30W
Częstotliwość wyjściowa	50Hz+-0.5Hz
Sprawność	88% - 92%
Temperatura pracy	-20°C do +50°C
Waga	5,78kg ± 2%
Wymiar	390*205*145MM

ZDJĘCIA PRODUKTU



Voltage inverter

SINUS TRAVEL 6000 LCD 12/230V BLACK (3000/6000W) + PILOT



INDEX: 3SITB600012
EAN: 5904100453252

Pełna specyfikacja, opis, certyfikaty CE itp. dostępne są na karcie produktu po zeskanowaniu kodu QR z karty katalogowej.

DESCRIPTION

Compact and efficient power inverter of the VOLT Polska brand is a reliable device designed for powering a wide range of home consumer electronics and household appliances directly from a dedicated battery.

The inverter, depending on the selected model, offers continuous power from 1500W to 3000W and total power up to 6000W.

It is powered by DC 12V or 24V direct current and generates AC 230V alternating current at the output with a frequency of 50Hz in the form of a pure or modified sine wave.

Additionally, it is characterized by efficiency ranging from 88 to 92 percent and is adapted for safe operation in a wide temperature range from -20 to +50 degrees Celsius.

It offers advanced equipment, such as: a legible LCD display, a built-in intelligent cooling fan dependent on temperature, comprehensive protections against overheating, short circuit/overload, and convenient charging outputs in the form of an 18W fast-charging USB ports and 30W USB-C port.

PRODUCT PHOTOS



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Continuous (constant) power	3000W
Peak (instantaneous) power	6000W
DC input voltage	DC 12V/24V
AC output voltage	AC 230V ± 5%
AC output voltage	pure sine wave
USB-A output	2xQC3.0 Fast charging 18W
USB-C output	PD30W
Output frequency	50Hz±0.5Hz
Efficiency	88% - 92%
Operating temperature	-20°C do +50°C
Weight	5,86kg ± 2%
Dimensions	390*205*145MM

Voltage inverter

SINUS TRAVEL 6000 LCD 12/230V BLACK (3000/6000W) + PILOT



INDEX: 3SITB600024
EAN: 5904100453269

Pełna specyfikacja, opis, certyfikaty CE itp. dostępne są na karcie produktu po zeskanowaniu kodu QR z karty katalogowej.

DESCRIPTION

Compact and efficient power inverter of the VOLT Polska brand is a reliable device designed for powering a wide range of home consumer electronics and household appliances directly from a dedicated battery.

The inverter, depending on the selected model, offers continuous power from 1500W to 3000W and total power up to 6000W.

It is powered by DC 12V or 24V direct current and generates AC 230V alternating current at the output with a frequency of 50Hz in the form of a pure or modified sine wave.

Additionally, it is characterized by efficiency ranging from 88 to 92 percent and is adapted for safe operation in a wide temperature range from -20 to +50 degrees Celsius.

It offers advanced equipment, such as: a legible LCD display, a built-in intelligent cooling fan dependent on temperature, comprehensive protections against overheating, short circuit/overload, and convenient charging outputs in the form of an 18W fast-charging USB ports and 30W USB-C port.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Continuous (constant) power	3000W
Peak (instantaneous) power	6000W
DC input voltage	DC 12V/24V
AC output voltage	AC 230V ± 5%
AC output voltage	pure sine wave
USB-A output	2xQC3.0 Fast charging 18W
USB-C output	PD30W
Output frequency	50Hz±0.5Hz
Efficiency	88% - 92%
Operating temperature	-20°C do +50°C
Weight	5,78kg ± 2%
Dimensions	390*205*145MM

PRODUCT PHOTOS

