

Nordic Power G-800

800W DC/AC Inverters

CoolPower
Solutions



- Käytetään verkkovirtalähteenä autoissa, veneissä, mökeillä, matkailuvaunuissa yms. useimmille sähkölaitteille
- Kompakti rakenne
- Hälytysautomaattikka vakiona
- Ylijännite- ja oikosulkusuojattu
- Akkukengät
- Saatavissa 12 V ja 24 V järjestelmiin
- Used as mains source in cars, boats, cabins, caravans etc. for most types of electronic equipment
- Compact size
- Built-in alarm
- Overvoltage protected / short circuit proof
- Battery clips
- Available in 12 V and 24 V voltage versions

Tekniset tiedot

Tulojännite
Lähtöjännite
(muokattu siniaalto)
Regulointi
Antoteho

- Jatkuva
- Hetkellinen

Tyhjäkäyntivirta
Hyötysuhde
Akun varaustila, hälytys
Akun varaustila, sammutus
Sähköturvallisuusstandardit:
EMC standardit

- Emissio:
- Immunitaetti:

Suojaukset

DC liitäntä

Mitat (PxLxK)
Paino

Technical specifications

Input voltage
Output voltage
(modified sinus)
Regulointi
Output power

- Continuous
- Intermittent

No load current
Efficiency
Low battery alarm
Low battery shut-down
Electrical safety standard:
EMC standards

- Emission:
- Immunity:

Protection

DC terminals

Dimensions (LxWxH)
Weight

12 V	24 V
10-15 VDC	20-30 VDC
230 VAC +5/-10% (50 Hz) +/-10%	
800 W 1500 W	
< 0,45 A	
85 - 90 %	
10,5 V +/- 0,5 V	21 V +/- 1 V
10 V +/- 0,5 V	20 V +/- 1 V
EN 60950	
EN 50081-1 EN 50082-1	
DC-tulon ali- ja ylijännitesuojaus, akun varaustilan hälytys, yllälämpenemissuoja 55 C +/- 5 C sekä yli-kuormitus- ja oikosulkusuojaukset	
Input low voltage, input over voltage, low battery alarm, over temperature 55 C +/- 5 C, overload protection and short circuit proof	
Hauenleuat Battery clips 330 x 240 x 77mm 2,7 kg	