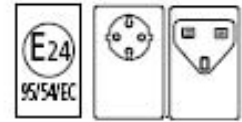


9987 Series

1000 W DC/AC Inverters

CoolPower
Solutions

- Ihanteellinen leiri-, vene- ja matkailuajoneuvokäyttöihin
- Kompakti koko
- Varustettu hälytyksillä
- Oikosulkusuojattu
- Ruuviliitäntä
- Saatavilla joko 12V tai 24V järjestelmiin
- "E" merkitty ajoneuvo-direktiivi (95/54/EC)
- Ideal for camping, boating and caravan
- Compact size
- Built-in alarm
- Short circuit proof
- Terminal blocks
- Available in 12V and 24V versions
- "E" marked vehicle directive ref. (95/54/EC)



Tekniset tiedot	Technical specifications	12 V	24 V
Tulojännite:	Input voltage:	10 – 15 VDC	20 – 30 VDC
Lähtöjännite:	Output voltage: (mod. sini wave)	230 VAC +5/-10% (50Hz)	
Maks. teho:	Max. output power:		
• Jatkuva	• Continuous	1000 W	
• Hetkellinen – maks 20 min	• Intermittent – max 20 min.	1200 W	
• Hetkellinen	• Intermittent	2000 W	
Tyhjäkäyntivirta:	No load current:	< 0,7 A	< 0,55 A
Hyötysuhde:	Efficiency:	85 - 90 %	
Alhaisen akkujännitteen hälytys:	Low battery alarm:	10,7 V	21,0 V
Alhaisen akkujännitteen suoja:	Low battery shut-down:	10,5 V	20,0 V
Sähköiset turvanormit:	Electrical safety standard:	EN 60950	
EMC standardit:	EMC standards		
• Emissio:	• Emission:	EN 61000-6-3, 95/54/EC	
• Immunitaetti:	• Immunity:	EN 61000-6-1, 95/54/EC	
Suojaukset:	Protection:	Suojaukset alhaisen tai liian korkean tulojännitteen, alhaisen akkujännitteen, yllilämpenemisen, ylikuormituksen sekä oikosulun varalta.	
		Input low voltage, input over voltage, low battery alarm, over temperature, overload protection and short circuit proof.	
Vikaantumisväli	MTBF:	53 000 tuntia / hours	
DC liitännät	DC terminals:	Ruuviliitäntä	
		Terminal blocks	
Mitat (PxLxK):	Dimensions (LxWxH):	323 x 238 x 85 mm	
Paino:	Weight:	3,15 kg	