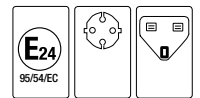


- Ideal for camping, boating and caravan
- Compact size
- Built-in alarm
- Short circuit proof
- Terminal blocks (screw terminals)
- Available in 12 V and 24 V voltage versions
- EU or UK output socket
- CE and "E"-marked
- 9987 and 9988: Remote control optional
- Ideell for camping, båt og bil
- Kompakt enhet
- Innebygget alarm
- Kortslutningssikker
- Skruterminaler
- Tilgjengelig i 12 V og 24 V spenningsversjoner
- EU eller UK stikkontakt
- CE og "E"-merket
- 9987 og 9988: Fjernkontroll som ekstrautstyr



Technical specifications Tekniske data

12 V

24 V

Input voltage:	Inngangsspenning:	10-15 VDC	20-30 VDC
Output voltage (mod. sine w.):	Utgangsspenning (modifisert sinus):	230 VAC +5/-10% (50 Hz)	
Output power	Utgangseffekt		
• Continuous:	• Kontinuerlig:	86: 600 W 87: 1000 W 88: 1500 W	
• Intermittent - max 20 min:	• Kortvarig - maks 20 min:	88: 1800 W	
• Intermittent:	• Kortvarig:	86: 1000 W 87: 1200 W 88: 3000 W	
No load current:	Tomgangsstrøm:	< 86: 0,5A 87: 0,7A 88: 0,8 < 86: 0,35A 87: 0,55A 88: 0,65	
Efficiency:	Effektivitet:	85-90 %	
Low battery alarm:	Alarm ved lav batterispenning:	10,7 V	21 V
Low battery shut-down:	Avbrudd ved lav batterispenning:	10,5 V	20 V
Electrical safety standard:	Elektrisk sikkerhetsstandard:	EN 60950	
EMC standards	EMC standarder		
• Emission:	• Emisjon:	EN 61000-6-3	
• Immunity:	• Immunitet:	EN 61000-6-1	
Protection:	Sikring:	Input low voltage, input overvoltage, low battery alarm, overtemperature, overload protection and short circuit proof	
		Cooling fan	
		Mot lav inngangsspenning, inngang mot overspenning, alarm ved lav batt. spenning, termisk sikret, overlast beskyttet og kortslutningssikker	
		Kjølevifte	
MTBF:	MTBF:	53.000 hours / timer	
DC terminals:	DC terminaler:	Terminal blocks (screw terminals)	
		Skruterminaler	
Dimensions (LxWxH):	Mål (LxBxH):	86: 212 x 238 x 80 mm	
		87: 323 x 238 x 80 mm	
		88: 368 x 238 x 80 mm	
Weight:	Vekt:	86: 2,25 kg 87: 3,15 kg 88: 4,2 kg	