

Modified Sine Wave Inverter 24V DC 1000W



**24 V-kompatibel och ger
230 V AC med 1 000 W effekt.**

Fungerar med alla 24 V-fordon för att producera 230 V nätspänning med 1 000 W effekt för arbete på fältet



2 000 W toppeffekt

För att hantera stora effektlastar när du startar en elektrisk enhet. Återgår till 1 000 W kontinuerlig strömförsörjning.



2,1 A USB-laddningsport

För att ladda mobiltelefoner eller mindre elektroniska apparater samtidigt som du använder huvudströmmen från växelriktaren.



Larm för låg batterinivå vid 10,5 V och avstängning vid 10,0 V

Larm för låg batterinivå varnar förare om att deras fordonsbatteri håller på att tömmas och att de bör sluta använda växelriktaren. När fordonets batteri sjunker under 10 V stängs växelriktaren av för att skydda fordonets batteri så att fordonet kan starta igen.



Högkvalitativa växelriktare för elbehov på avstånd från elnätet

OSRAM POWERinvert PRO är ett omfattande sortiment av professionella kraftfulla växelriktare för arbete på fältet. Finns antingen med sinusvåg eller modifierad sinusvåg för både 12 V och 24 V-applikationer. OSRAM POWERinvert Pro växelriktare tar 12 V eller 24 V DC från ett fordon och omvandlar den till 230 V AC nätspänning för att driva och använda elektrisk utrustning från servicefordon. En växelriktare med ren sinusvåg producerar en sinusvåg med samma frekvens som nätströmmen, utan förvrängning, för att driva känslig elektronik. Växelriktare med modifierad sinusvåg har en förvrängd frekvens, vilket innebär att de kan driva mindre komplicerade produkter som kylskåp och elverktyg.

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Elektriska data		
	Number Of Phases	Inspänningso mråde	Max ström	Continuous Power Rating (up to 12 hours)
Modified Sine Wave Inverter 24V DC 1000W	Single	(24V NOM) 20 V - 32 V	98	1000 W

Produktbeskrivning	Output voltage	No Load Current	Input Current	Mått
				Input Cable Gauge / Length
Modified Sine Wave Inverter 24V DC 1000W	230v ac +/- 10%	< 0.45 A	49 A	600mm

Produktbeskrivning	Livslängder	Programmable features	Certifikat och Standarder	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Garanti	Thermal Protection	Standarder	Primär identifiering av artikel
Modified Sine Wave Inverter 24V DC 1000W	2 years	Ja	CE	4052899631106

Produktbeskrivning	Kandidatförteckning Ämne 1	CAS-nr för ämne 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
Modified Sine Wave Inverter 24V DC 1000W	Lead	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	fadff074-055e-44a2-82df-521900fcc146

Download

Dokument



User instruction
POWERinvert PRO Modified Sine Wave Inverter

Säkerhetsanvisningar

Testad och certifierad enligt relevanta EMC- och LVD-direktiv.

Lagliga hänvisningar

CE-godkänd

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.