

# COTEK HF Sine Wave Inverter 48V Hoogfrequent Omvormer

Inverter / Omvormer | COTEK | SP.1500-248



Hoogfrequente technologie maximaliseert de beschikbare energie uit uw 48V-accusysteem en levert zuivere sinusvormige 230V AC-stroom voor gevoelige elektronica. Deze omvormer is ontworpen voor uitdagende mobiele omgevingen en zorgt voor betrouwbare werking waar netstroom niet beschikbaar is.

## Kenmerken

- Levert pure sinusgolf 230V AC-stroom vanuit een 48V DC-bron, wat zorgt voor veilige en stabiele werking van gevoelige elektronica en apparaten.
- Ontworpen voor uitdagende mobiele omgevingen, waaronder caravans, automotive, maritieme en zware toepassingen, biedt betrouwbare stroom waar netstroom niet beschikbaar is.
- Maakt gebruik van hoogfrequente technologie voor efficiënte stroomconversie, waardoor de beschikbare energie uit uw 48V accusysteem wordt gemaximaliseerd.
- De robuuste continue vermogenscapaciteit van 1500W is gebouwd om aanzienlijke belastingen aan te kunnen, wat zorgt dat kritieke apparatuur van stroom blijft voorzien.

CONTINU VERMOGEN

**1.500 W**

NOMINALE UITGANGSSPANNING

**230 V**

GEWICHT

**4,42 kg**

## Technische Specificaties

Input		Output	
Nominale Ingangsspanning	<b>48 V DC</b>	Nominale Uitgangsspanning	<b>230 V AC</b>
		Golfvorm	<b>PURE_SINE</b>
Power		Fysieke Specificaties	
Continu Vermogen	<b>1.500 W</b>	Lengte	<b>421 mm</b>
		Breedte	<b>248 mm</b>
		Hoogte	<b>83 mm</b>
		Gewicht	<b>4,42 kg</b>

## Regelgeving



Standards: EN 62109-1, EN 62109-2, EN 55011  
Regulatory: CE

## Productidentificatie

Artikelcode: **SP.1500-248**  
Fabrikantcode: **SP.1500-248**  
Model: **HF Sine Wave Inverter**