

COTEK HF Sine Wave Inverter 12V Reiner Sinus Wechselrichter

Inverter / Omvormer | COTEK | SP.1500-212



Ohne reinen Sinusstrom sind empfindliche Elektronik in mobilen Systemen Schäden und Betriebsausfällen ausgesetzt. Dieser Wechselrichter mit reinem Sinus liefert stabile 230V AC aus einer 12V Quelle und schützt kritische Geräte wie Laptops und medizinische Geräte.

Merkmale

- Die zuverlässige Dauerleistung von 1500W stellt sicher, dass Ihre wichtigen 230V AC-Geräte unterbrechungsfrei aus Ihrem 12V-System betrieben werden.
- Entwickelt für anspruchsvolle mobile Umgebungen, einschließlich Wohnwagen, Automotive, Marine und Camper-Anwendungen.
- Reine Sinuswellentechnologie liefert sauberen, stabilen Strom und schützt empfindliche Elektronik wie Laptops und medizinische Geräte.
- Die robuste Konstruktion gewährleistet Langlebigkeit und konstante Leistung unter anspruchsvollen Bedingungen.

DAUERLEISTUNG

1.500 W

NENNAUSGANGSSPANNUNG

230 V

GEWICHT

4,42 kg

Technische Spezifikationen

Input		Output	
Nenningangsspannung	12 V DC	Nennausgangsspannung	230 V AC
Power		Wellenform	PURE_SINE
Dauerleistung	1.500 W	Physikalische Spezifikationen	
		Länge	421 mm
		Breite	248 mm
		Höhe	83 mm
		Gewicht	4,42 kg

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **SP.1500-212**
 Herstellercode: **SP.1500-212**
 Model: **HF Sine Wave Inverter**