

POWERBOOZT 12V 1kW Reiner Sinus Wechselrichter

Inverter / Omvormer | POWERBOOZT | PB-RHINO-1000-12



Ohne saubere 230V Wechselspannung für empfindliche Elektronik riskieren Ihre Geräte Schäden durch Spannungsschwankungen. Dieser Wechselrichter mit reiner Sinuswelle liefert stabile Leistung und gewährleistet Betriebskontinuität für kritische Geräte in mobilen und netzunabhängigen Anwendungen.

Merkmale

- Liefert sauberen, stabilen 230V AC-Strom für empfindliche Elektronik, sodass Ihre Geräte ohne Beschädigungsrisiko funktionieren.
- Entwickelt für den mobilen und netzunabhängigen Einsatz in Wohnwagen, Automobil-, Marine- und Camper-Anwendungen.
- Reine Sinuswellentechnologie garantiert Kompatibilität mit einer breiten Palette elektronischer Geräte, im Gegensatz zu Wechselrichtern mit modifizierter Sinuswelle.
- Robuste Konstruktion und 1kW Leistung machen ihn für Schwerlastanwendungen und Dauerbetrieb geeignet.

DAUERLEISTUNG

1.000 W

NENNAUSGANGSSPANNUNG

230 V

GEWICHT

3 kg

Technische Spezifikationen

Input		Output	
Nenningangsspannung	12 V DC	Nennausgangsspannung	230 V AC
		Wellenform	PURE_SINE
Power		Physikalische Spezifikationen	
Dauerleistung	1.000 W	Länge	330 mm
		Breite	170 mm
		Höhe	76 mm
		Gewicht	3 kg

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB-RHINO-1000-12**
EAN/Barcode: **8720165614011**
Herstellercode: **PB-RHINO-1000-12**