

POWERBOOZT 48V Hybrid Wechselrichter

Inverter / Omvormer | POWERBOOZT | PB.UPS.5k48



Betriebskontinuität bei Netzausfällen wird durch einen 80A Hochgeschwindigkeits-Batterieladestrom aufrechterhalten, der die von Solaranlagen geerntete Energie optimiert. Dieser Hybrid-Wechselrichter verwaltet nahtlos Solar-, Batterie- und AC-Eingänge für kritische Stromsysteme in Wohn-, Gewerbe- und Agrarbereichen.

Merkmale

- Liefert unterbrechungsfreie Stromversorgung durch intelligente Verwaltung von Solar-, Batterie- und AC-Eingängen, um die Betriebskontinuität für kritische Anwendungen zu gewährleisten.
- Entwickelt für Solarenergiesysteme, bietet effiziente DC-zu-AC-Umwandlung und Batterieladung für private, gewerbliche und landwirtschaftliche Installationen.
- Verfügt über einen hohen Ladestrom von 80A, der die Ladezeiten der Batterien maximiert und die Systemeffizienz für eine optimale Energiegewinnung aus Solaranlagen erhöht.
- Unterstützt 48V Batteriesysteme und bietet effiziente Energieübertragung sowie Kompatibilität mit einer breiten Palette von Energiespeichern hoher Kapazität.

DAUERLEISTUNG	NENNAUSGANGSSPANNUNG	GEWICHT
5.000 W	230 V	288 kg

Technische Spezifikationen

Input		Output	
Nenningangsspannung	48 V DC	Nennausgangsspannung	230 V AC
Power		Physikalische Spezifikationen	
Dauerleistung	5.000 W	Gewicht	288 kg

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB.UPS.5k48**
EAN/Barcode: **8720618148322**
Herstellercode: **PB.UPS.5k48**
Model: **PB.UPS.5k48**