

Axpert MKS 5K-48 (64VDC) 5000VA/5000W



Axpert_MKS_5K_48_5342efda686fb.jpg



Výborný hybridný ostrovný inverter, so zálohovaním verejnou sieťou, nabíjačom batérií a MPPT solárnym regulátorom. Konfigurácia je možná cez displej alebo pomocou PC.

HodnotenieNie je ešte ohodnotené

Cena

Modifikátor ceny variantu

Základná cena s DPH1188,00 €

Cena po zľave990,00 €

Predajná cena po zľave

Predajná cena1188,00 €

Predajná cena bez DPH990,00 €

Ušetríte

Suma DPH198,00 €

[Otázka k produktu](#)

Výrobca[Voltronic](#)

Popis produktu

Základné vlastnosti:

- čistý sínusový menič
- vstavaný solárny MPPT regulátor nabíjania
- nastaviteľný rozsah vstupného napätia pre napájanie domácich spotrebičov a počítačov
- možnosť nastavenia nabíjacieho prúdu pre AC aj DC
- voliteľné nastavenie priority vstupu AC/Solar za pomoci LCD

- kompatibilný s el. sieťou alebo elektrocentrálou
- ochrana proti preťaženiu a skratu
- inteligentný regulátor nabíjania pre optimálny výkon batérií
- funkcia studeného štartu

Model	Axpert MKS 5K-48
RATED POWER	5000VA/ 5000W
Parallel Capability	Yes, 9 units
INPUT	
Voltage	230 VAC
Selectable Voltage Range	170-280 VAC (For Personal Computers); 90-280 VAC (For Home Appliances)
Frequency Range	50 Hz/60 Hz (Auto sensing)
OUTPUT	
AC Voltage Regulation (Batt. Mode)	230VAC ± 5%
Surge Power	10000VA
Efficiency (Peak)	93 %
Transfer Time	10 ms (For Personal Computers); 20 ms (For Home Appliances)
Waveform	Pure sine wave
BATTERY & AC CHARGER	
Battery Voltage	48 VDC
Floating Charge Voltage	54 VDC Max: 58 VDC (Optional 64 VDC, please check with sales)
Overcharge Protection	60 VDC (Optional 66 VDC, please check with sales)
SOLAR CHARGER & AC CHARGER	
Maximum PV Array Power	4000W
MPPT Range @ Operating Voltage	60VDC ~115VDC
Maximum PV Array Open Circuit Voltage	145VDC
Maximum Solar Charge Current	80A
Maximum AC Charge Current	60A
Maximum Charge Current	140A
Maximum Efficiency	98 %
Standby Power Consumption	2 W
PHYSICAL	
Dimension, D x W x H (mm)	120 x 295 x 468
Net Weight (kgs)	13.5
OPERATING ENVIRONMENT	
Humidity	5% to 95% Relative Humidity(Non-condensing)
Operating Temperature	0°C to 55°C
Storage Temperature	-15°C to 60°C

[Technický list](#)

Recenzie

Zatia? tu nie je žiadna recenzia pre tento tovar.