

Výkon meniča: 1500W

- Vysoká účinnosť a spoľahlivosť
- Široký rozsah vstupného napätia
- Režim UPS
- Tvar výstupného napätia reálna sínusoida (THD <3%)
- Použitie aj ako solárny nabíjač
- Chladenie ventilátorom
- Určený pre domáce použitie, výkonové aplikácie, kancelárske a mobilné prístroje



Typ	TN-1500-212B	TN-1500-224B	TN-1500-248B
Výstupný výkon trvalý	1500 W		
Výstupný výkon špičkový max. 3min	1725W		
Výstupný výkon špičkový max. 10s	2250W		
Vstupné napätie	12V DC	24V DC	48V DC
Rozsah vstupného napätia	10,5 ÷ 15V DC	21 ÷ 30V DC	42 ÷ 60V DC
Vstupný prúd	150A	75A	37,5A
Výstupné napätie	230V AC		
Výstupná frekvencia	50 Hz		
Nabíjací prúd AC nabíjača	5,5A (14,3V DC ±4%)	2,7A (28,5V DC ±4%)	1,35A (57V DC ±4%)
Maximálny napäťový okruh solárneho nabíjača pre nabíjacie napätie	25V (14,3V DC ±4%)	45V (28,5V DC ±4%)	75V (57V DC ±4%)
Maximálny nabíjací prúd solárneho nabíjača pre nabíjacie napätie	30A (14,3V DC ±4%)	30A (28,5V DC ±4%)	30A (57V DC ±4%)
Účinnosť	88%	90%	91%
Odolnosť proti prerazu	3000V AC vstup – výstup		
Odolnosť proti prerazu	1500V AC vstup – zem		
Normy	EN60950-1, EN55022 trieda B, 72/245/CEE, 95/54/CE, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,1, ENV50204		
Krytie	IP20		
Rozmery	420 x 220 x 88 mm		
Hmotnosť	6,85kg		
Pracovná teplota	-0°C ÷ +40°C		
Skladovacia teplota	-30°C ÷ +70°C		
Relatívna vlhkosť	20 ÷ 90%, bez kondenzácie		

Poznámka: Ponúkaný nabíjač akumulátorov je z rady TN, výrobcu MEAN WELL ENTERPRISES CO., LTD.
(Vyhradujeme si právo na modifikáciu údajov v týchto tabuľkách bez predchádzajúceho upozornenia).