



PYRAMID INVERTOR TENSIUNE EPEVER IP1000-22, 24VDC-200VAC, 1000VA

Seria EPEVER® IPower reprezinta o serie de transformatoare de tensiune sinusoidale pure din casa EPSolar PV, care pot converti 12/24 / 48V DC in 220 / 230V AC. Designul industrial, comparativ cu designul civil, are un interval de temperatura de operare mai larg (-20 ? ~ + 45 ?), o fiabilitate mai mare si o eficienta mai mare. Exista multe avantaje, cum ar fi aspectul concis si usor, instalarea si operarea usoara. Gama larga de tensiune de intrare este ideala pentru utilizarea in sisteme solare. Transformatorul de tensiune poate fi utilizat in multe zone, ideal pentru iluminarea de urgenta a gospodariei, sistem montat pe vehicul si surse de alimentare mici si mijlocii etc.

Caracteristici speciale

eficienta mai mare max. pana la 95%

Proiectare sigura cu izolatie electrica pentru intrare si iesire

Adoptarea tehnologiei avansate SPWM, iesire sinusoidala pura

Indicatori LED pentru starea de eroare si starea de lucru

Consum redus la ralanti

Protectie la intrare: protectie la supratensiune si joasa tensiune

Protectie la iesire: protectie la suprasarcina si scurtcircuit

Protectie la supraincalzire: ventilatie controlata de temperatura; oprire automata in caz de supraincalzire

Potrivit pentru toate tipurile de aparate electrice

Pret: 926,05 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/invertor-tensiune-epever-ip1000-22-24vdc-200vac-1000va-368193>