

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



PYRAMID INVERTOR TENSIUNE EPEVER IP500-12, 12VDC-220VAC-500VA

Seria IPower este un fel de invertor cu unda sinusoidală pură care se poate converti. 12/24 / 48VDC la 220 / 230VAC (sau 110 / 120VAC). Designul industrial, comparativ cu designul civil, are o temperatură de operare mai largă, o instalare și operare ușoară. Gama largă de tensiune de intrare este ideală pentru aplicarea sistemului solar. Invertorul poate fi aplicat în mai multe domenii, cum ar fi sistemul de iluminat de urgență pentru casă, sistemul montat pe vehicul și sursa de alimentare cu câmp mic etc. Proiectare sigură cu izolare electrică la intrare și ieșire. Adoptarea tehnologiei avansate SPWM, ieșire de undă sinusoidală pură. Tensiune opțională de ieșire 220 / 230VAC (sau 110 / 120VAC), alegând prin indicatorul LED DIP pentru starea defectelor și starea de funcționare. Consumul mai mic de sarcină. Eficiența de până la 95% (IP2000-22, IP2000-42) și protecție la intrare: Protecție la supratensiune, protecție la tensiune joasă Protecție la ieșire: Protecție la suprasarcină, protecție la scurtcircuit Protecție la temperatură: Ventilare ventilator controlat prin temperatură; Invertorul se oprește automat atunci când supraîncălzit. Ieșirea USB operațională 5VDC / 1A. Port operațional RS485 port de comunicare și Eficiență Eficiența este testată la tensiune nominală de intrare, ieșire 220V cu sarcină rezistivă, 25 temperatură Temperatura ambientală, 1500W și versiunea superioară și 1000W și versiunea superioară suport port de comunicare RS485 opțional. Pret: 581,02 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/invertor-tensiune-epever-ip500-12-12vdc-220vac-500va-368183>