

Link do produktu: <http://activmarket.com/przetwornica-napiecia-ups-sinuspro-500e-p-37.html>

Przetwornica napięcia UPS SINUSPRO 500E

| | |
|------------------|-----------------------|
| Cena | 379,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | SINUSPRO 500-E |

Opis produktu

Przetwornica napięcia UPS SINUSPRO 500E

Seria przetwornic napięcia **sinusPRO** służy do zasilania urządzeń elektrycznych wymagających napięcia przemiennego 230V z akumulatorów i instalacji samochodowych o napięciu stałym **12V**. Może być również z powodzeniem wykorzystana jako awaryjne źródło energii dla urządzeń wymagających ciągłego zasilania, takich jak na przykład **piece i pompy CO**. W jednej obudowie z **kolorowym wyświetlaczem** jest umieszczony **automatyczny regulator napięcia sieci AVR**, 10A **prostownik** do ładowania akumulatorów, **przetwornica czysty SINUS** oparta na transformatorze toroidalnym, który kompensuje różną moc bierną odbiorników (można łączyć obciążenia pojemnościowe, indukcyjne oraz rezystancyjne) oraz bardzo elastycznie reaguje na przeciążenia (rozruch pomp, kompresorów, silników). Przetwornica może działać w **trybie UPS**, co zapewnia ciągłą i bezproblemową pracę dmuchaw, podajników, pomp etc.

Zastosowanie:

- pompy centralnego ogrzewania
- pompy indukcyjne
- pompy w instalacjach kominkowych i solarnych
- urządzenia automatyki i komputery
- inne urządzenia o mocy zasilania do 300W

Dane techniczne:

- Moc: 300W/500W
- Zakres napięcia wejściowego (akumulator): 11-15 VDC
- Zakres napięcia wejściowego (sieć): 140-275 VAC
- Prąd bez obciążenia: 1,2A
- Napięcie wyjściowe: 230V 50Hz
- Sprawność: >92%
- Prostownik: 10A PWM
- Napięcie ładowania: 13,8V±0,5V
- automatyczny regulator napięcia sieci AVR: 140-275 VAC
- Zabezpieczenie przeciążeniowe: przy obciążeniu 120% IPS automatycznie się wyłącza
- Zabezpieczenie przed zwarciami: (automatyczne wyłączenie)
- Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- Temperatura: 0-40 st. C
- Wymiary: 230x145x180
- Waga: 5,1 Kg