

# Zasilacz awaryjny KEMOT PROsinus-500 przetwornica z czystym przebiegiem sinusoidalnym i funkcją ładowania 12V 230V 500VA/300W



**KEMOT**<sup>®</sup>

Marka:  
Kemot

Kod produktu:  
URZ3404

Kod EAN:  
5901890013086

## Opis techniczny

Moc znamionowa: 300 W

Rodzaj baterii: 12 V DC

Maksymalne napięcie akumulatora: 15 V DC

Zakres napięcia wejściowego: 190 - 260 V AC

Częstotliwość wejściowa: 45 - 60 Hz

Zakres napięcia wyjściowego: 230 V AC +/-5% / Inwerter: 230 VAC +/-3%

Częstotliwość wyjściowa: 50/60 Hz +/-0,5 Hz

Kształt napięcia wyjściowego: Czysta sinusoida

Efektywność wyjściowa: >= 85% (DC na AC)

Prąd ładowania akumulatora: Maks. 10 A

Pojemność akumulatora: 50-200 Ah (sugerowana: 55 Ah)

Szacunkowy czas ładowania: 4-14 godz (zależny od pojemności akumulatora)

Czas przełączania: =< 4 ms

Zabezpieczenia: Przed przeciążeniem, zwarcieniem, zbyt wysokim lub zbyt niskim napięciem

Dopuszczalna temperatura pracy: 0 - 40°C

Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10 - 90%

Wymiary: 14,5 x 18 x 24 cm

Waga: 4,3 kg

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	4 Kg	4.35 Kg	29 cm x 19 cm x 22.5 cm
kart.	4 szt.	16.2 Kg	18.2 Kg	30.5 cm x 78.5 cm x 24 cm