

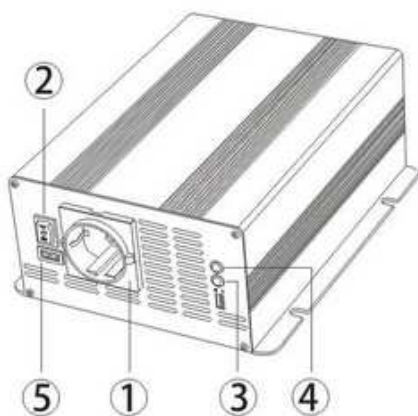
PRZETWORNICA NAPIĘCIA IPS-1500S

12 VDC / 230 VAC 1500W SINUS

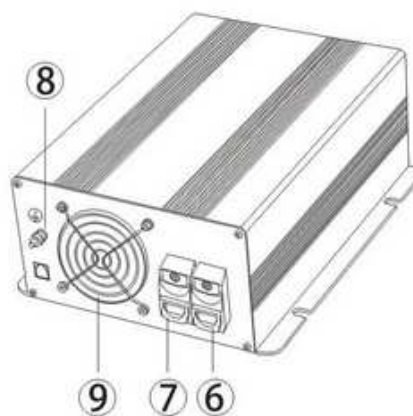


Napięcie wejściowe:	11÷15 VDC
Napięcie wyjściowe:	230 VAC
Moc maksymalna:	1500VA
Moc ciągła:	750VA
Przebieg napięcia na wyjściu:	Sinusoidalny
Zabezpieczenie przeciążeniowe:	TAK
Zabezpieczenie zwarciove:	TAK
Zabezpieczenie termiczne:	TAK
Soft START:	TAK
Zabezpieczenie nadnapięciowe wejścia zasilania:	15 VDC
Ostrzeżenie przed rozładowaniem akumulatora:	TAK
Temperatura pracy:	0 ~ +40 °C
Sprawność:	> 92 %
Chłodzenie:	Aktywne
Złącze zasilania:	Złącze śrubowe M6
Gniazdo wyjściowe 230V:	1
Obudowa:	Aluminium
Stopień ochrony (IP):	IP21
Wymiary Dł. x Sz. x Wys.:	260x185x90
Waga:	2.2
Kod produktu:	5905279203853

Oznaczenie i opis elementów przetwornicy



- 1 gniazdo 230V
- 2 główny włącznik
- 3 dioda sygnalizacyjna
- 4 dioda sygnalizacyjna
- 5 złącze ładowania USB



- 6 złącze zasilania "-" (12V lub 24V)
- 7 złącze zasilania "+" (12V lub 24V)
- 8 uziemienie
- 9 wentylator

www.polskieprzetwornice.pl



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu państwa.

