






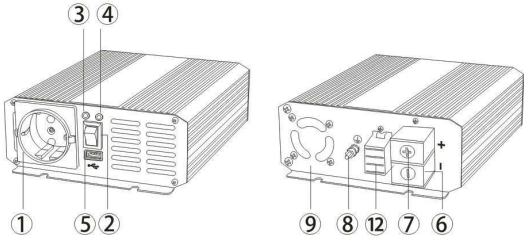
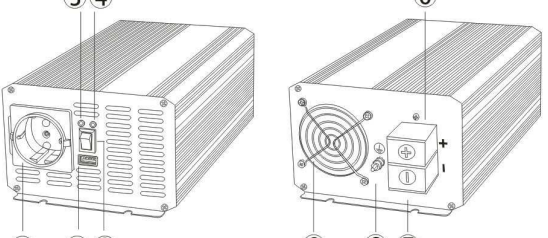
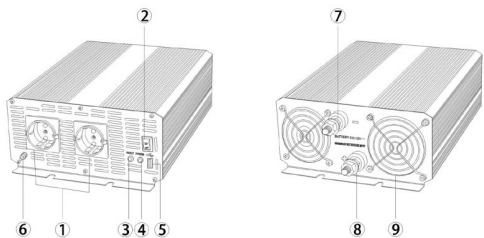
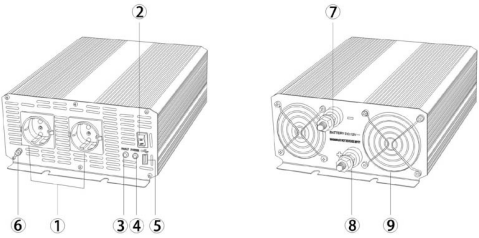
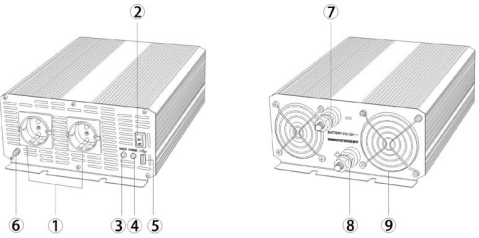
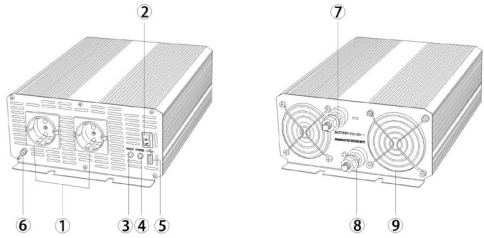


## PRZETWORNICE NAPIĘCIA DC/AC SINUS IPS 12V/230V i 24V/230V

												
	<b>IPS-1200S</b>		<b>IPS-2000S</b>		<b>IPS-3000S</b>		<b>IPS-4000S</b>		<b>IPS-6000S</b>		<b>IPS-8000S</b>	
Napięcie wejściowe [VDC]	12 V	24 V	12 V	24 V	12 V	24 V	12 V	24 V	12 V	24 V	12 V	24 V
Napięcie wyjściowe [VAC]	230 V											
Moc maksymalna	1200 W		2000 W		3000 W		4000 W		6000 W		8000 W	
Moc ciągła	600 W		1000 W		1500 W		2000 W		3000 W		4000 W	
Przebieg napięcia na wyjściu	Czysty sinus											
Miękki rozruch silników indukcyjnych	TAK											
Zabezpieczenie przeciążeniowe	TAK											
Zabezpieczenie zwarciove	TAK											
Zabezpieczenie termiczne	TAK											
Zabezp. nadnapięciowe zasilania	15 VDC	30 VDC	15 VDC	30 VDC	15 VDC	30 VDC	15 VDC	30 VDC	15 VDC	30 VDC	15 VDC	30 VDC
Ostrzeżenie przed głębokim rozładowania akumulatora	TAK											
Temperatura pracy	0°C ~ +40°C											
Sprawność	> 92%											
Chłodzenie	Active											
Złącze zasilania	Złącze śrubowe M6				Złącze śrubowe M8							
Gniazdo wyjściowe 230V	1 x E (z bolcem)				2 x E (z bolcem)							
Gniazdo USB	TAK											
Obudowa	Aluminium											
Stopień ochrony (IP)	IP21											
Wymiary Dł. x Sz. x Wys. [mm]	260x157x77		260x185x90		370x230x108		370x230x108		490x230x108		540x230x108	
Waga	2,2 kg		3,1 kg		5,2 kg		5,33 kg		7,64 kg		9 kg	

IPS-1200S	IPS-2000S	IPS-3000S
		
<p>1 - gniazdo 230V 2 - główny włącznik 3 - dioda sygnalizacyjna 4 - dioda sygnalizacyjna 5 - złącze ładowania USB</p> <p>6 - złącze zasilania (-) (12V lub 24V) 7 - złącze zasilania (+) (12V lub 24V) 8 - uziemienie 9 - wentylator 12 - gniazdo bezpiecznika</p>	<p>1 - gniazdo 230V 2 - główny włącznik 3 - dioda sygnalizacyjna 4 - dioda sygnalizacyjna 5 - złącze ładowania USB</p> <p>6 - złącze zasilania (-) (12V lub 24V) 7 - złącze zasilania (+) (12V lub 24V) 8 - uziemienie 9 - wentylator</p>	<p>1 - gniazdo 230V 2 - główny włącznik 3 - dioda sygnalizacyjna 4 - dioda sygnalizacyjna 5 - złącze ładowania USB</p> <p>6 - złącze zasilania (-) (12V lub 24V) 7 - złącze zasilania (+) (12V lub 24V) 8 - uziemienie 9 - wentylator</p>

IPS-4000S	IPS-6000S	IPS-8000S
		
<p>1 - gniazdo 230V 2 - główny włącznik 3 - dioda sygnalizacyjna 4 - dioda sygnalizacyjna 5 - złącze ładowania USB</p> <p>6 - uziemienie 7 - złącze zasilania (-) (12V lub 24V) 8 - złącze zasilania (+) (12V lub 24V) 9 - wentylator</p>	<p>1 - gniazdo 230V 2 - główny włącznik 3 - dioda sygnalizacyjna 4 - dioda sygnalizacyjna 5 - złącze ładowania USB</p> <p>6 - uziemienie 7 - złącze zasilania (-) (12V lub 24V) 8 - złącze zasilania (+) (12V lub 24V) 9 - wentylator</p>	<p>1 - gniazdo 230V 2 - główny włącznik 3 - dioda sygnalizacyjna 4 - dioda sygnalizacyjna 5 - złącze ładowania USB</p> <p>6 - uziemienie 7 - złącze zasilania (-) (12V lub 24V) 8 - złącze zasilania (+) (12V lub 24V) 9 - wentylator</p>

