

# Specyfikacje



Zdjęcie jest reprezentatywne



## Eaton 5S1000I

Eaton 5S UPS, 1000 VA, 600 W, wejście: C14, wyjścia: (4) C13, (4) C13 tylko przepięcia, wieża

### General specifications

<b>NAZWA PRODUKTU</b>	UPS Eaton 5S
<b>NUMER KATALOGOWY</b>	5S1000I
<b>UPC</b>	743172436962
<b>DŁUGOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ PRODUKTU</b>	382 mm
<b>WYSOKOŚĆ PRODUKTU</b>	250 mm
<b>SZEROKOŚĆ PRODUKTU</b>	87 mm
<b>MASA PRODUKTU</b>	9.22 kg
<b>ZGODNOŚĆ/ZGODNOŚCI</b>	Uzyskano oznaczenie CE
<b>CERTYFIKAT(Y)</b>	IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 CE EAC



Powering Business Worldwide

## Battery

<b>RODZAJ AKUMULATORA</b>	Szczelne, kwasowo- ołowiowe
<b>WYKRES CZASU PODTRZYMYWANIA DZIAŁANIA</b>	<a href="#">Pokaż wykres czasu podtrzymania</a>
<b>WYMIANA AKUMULATORÓW</b>	Możliwość wymiany przez użytkownika
<b>LICZBA AKUMULATORÓW</b>	2
<b>ZARZĄDZANIE AKUMULATOREM</b>	Wymienne baterie, automatyczny test baterii, ochrona przed głębokim rozładowaniem, możliwość zimnego startu
<b>PARAMETRY ZNAMIONOWE AKUMULATORA</b>	12 V / 7 Ah
<b>ZWIĘKSZONE MOŻLIWOŚCI AKUMULATORA</b>	Nie

## Electrical input

<b>ZŁĄCZE WEJŚCIOWE</b>	C14
<b>NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WEJŚCIOWE</b>	Domyślnie 230 V (220/230/240 V)
<b>CZĘSTOTLIWOŚĆ ZNAMIONOWA</b>	50 / 60 Hz
<b>ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO</b>	175-275 V
<b>ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWYCH</b>	46-70 Hz

## Environmental

<b>WYSOKOŚĆ N.P.M.</b>	2000 m
<b>POZIOM HAŁASU</b>	<25 dB w odległości 1 m
<b>ZAKRES TEMPERATURY</b>	0° do 35°C (32° do 95°F)
<b>WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA</b>	0-85%, bez kondensacji

## Electrical output

<b>GNIAZDO</b>	(4) C13, (4) C13 tylko przebiecia
<b>ZAKRES NAPIĘCIA</b>	230 V
<b>MOC</b>	600 W
<b>WYJŚCIOWY WSPÓŁCZYNNIK MOCY</b>	0,6
<b>ZAKRES NAPIĘCIA WYJŚCIOWEGO</b>	184-276 V
<b>NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WYJŚCIOWE</b>	230 V
<b>TYP ZASILANIA</b>	1
<b>TOPOLOGIA</b>	Technologia line- interactive
<b>WARTOŚĆ ZNAMIONOWA VA</b>	1000 VA

## Communications

<b>ZAWIERA KARTĘ SIECIOWĄ</b>	Nr
<b>ŁĄCZNOŚĆ</b>	Port USB (zgodny z HID)
<b>INTERFEJS ETHERNET</b>	Nr
<b>INTERFEJS UŻYTKOWNIKA</b>	Wskaźnik LED
<b>BEZPOTENCJAŁOWY ZESTYK PRZEŁĄCZAJĄCY</b>	Nr
<b>GNIAZDA ROZSZERZEŃ</b>	Nie
<b>KOMPATYBILNOŚĆ OPROGRAMOWANIA</b>	Eaton UPS Companion (umożliwia bezpieczne zamknięcie systemu, pomiar zużycia energii oraz konfigurację ustawień zasilacza UPS)
<b>RODZAJ INTERFEJSU</b>	Port USB

## Additional specifications

<b>RODZAJ BUDOWY</b>	Model wolnostojący
<b>ZAWARTOŚĆ PAKIETU</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• (2) Kable IEC-IEC</li><li>• Kabel USB</li><li>• Podręcznik użytkownika</li><li>• Instrukcje</li></ul>

	dotyczące bezpieczeństwa
<b>FAZA (WYJŚCIE)</b>	1
<b>AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE</b>	Tak
<b>KOLOR</b>	Czarny
<b>SPRAWNOŚĆ PRZY MAKS. OBCIĄŻENIU</b>	97
<b>ZESTAW DO MONTAŻU W SZAFACH RACK</b>	Nr
<b>FAZA (WEJŚCIE)</b>	1
<b>OCHRONA PRZECIWPRIĘCIOWA</b>	Tak

## Do pobrania

DEKLARACJE ZGODNOŚCI [eaton-5s-ups-declaration-of-conformity-pl.pdf](#)

INSTRUKCJE OBSŁUGI [Eaton 5S 500/700/1000/1500 VA - Installation and user manual \(multiple languages\)](#)

NAZWA PROJEKTU:

NUMER PROJEKTU:

PRZYGOTOWANE PRZEZ:

DATA:



**Eaton Corporation plc** Eaton House  
30 Pembroke Road  
Dublin 4, Irlandia  
Eaton.com

© 2026 Eaton. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Najnowsze informacje o produktach i wsparciu znajdują się na naszych mediach społecznościowych.

