

PRZEGLĄD OFERTY

Systemy zasilania gwarantowanego UPS



EATON

Powering Business Worldwide

Zasilacze UPS i listwy zasilające do komputerów, stacji roboczych, multimediiów, TV i urządzeń domowych

Topologia OFFLINE

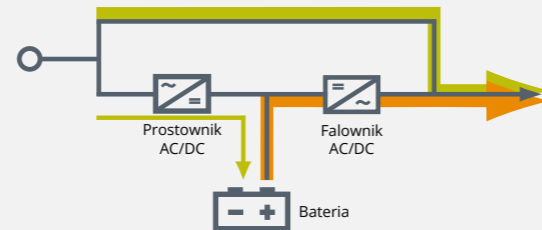


Rozwiązuje trzy problemy z zasilaniem: **zaniki zasilania, zapady napięcia i przepięcia.**

EATON SERIA 3 (OFFLINE):

Podstawowe rozwiązanie, które ochroni mniej krytyczne sprzęty i dane działając w trybie standby.

Używane do ochrony komputerów PC.



Eaton Protection Box – listwa zasilająca z ochroną przeciwprzepięciową



- Ochrona wrażliwych urządzeń przed przepięciami zgodnie z normą IEC 61643-11
- 1/6/8 gniazd - typu DIN lub FR
- Dwa porty USB do ładowania urządzeń mobilnych
- Nowoczesny design

UPS Eaton 3S Mini



- Kompaktowa i bezgłówna konstrukcja
- Do 5 godzin podtrzymania – kamera IP
- Do 4 godzin podtrzymania – odtwarzacz multimedialny do TV
- Do 2 godzin podtrzymania – wzmacniacz sygnału Wi-Fi
- Do 80 minut podtrzymania – router
- Regulowane napięcie wyjściowe 9/12/15/19 V DC
- 4 typy złącz DC w zestawie

UPS Eaton 3S



- Moc: od 450 VA / 270 W do 850 VA / 510 W
- Dwa porty USB do ładowania urządzeń mobilnych
- Ochrona przeciwprzepięciowa zgodna z normą IEC 61643-11
- Nowoczesny design

UPS Eaton Ellipse ECO



- Moc: od 500 VA / 300 W do 1600 VA / 1000 W
- 4/8 gniazd typu IEC/FR/DIN
- W pełni pasywne chłodzenie
- Opcjonalny montaż w szafie rack lub na ścianie
- Wyjątkowo płaska konstrukcja

Zasilacze UPS do serwerów i urządzeń sieciowych

Topologia LINE-INTERACTIVE

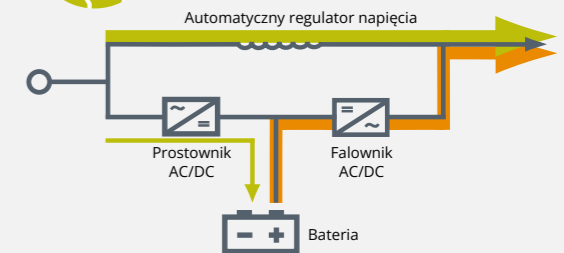


Rozwiązuje pięć problemów z zasilaniem: **zakres offline ORAZ spadki i wzrosty napięcia.**

EATON SERIA 5 (LINE-INTERACTIVE):

Stanowi pośrednie rozwiązanie dla środowisk biurowych i serwerów, z dodatkowymi opcjami komunikacyjnymi.

Służy do ochrony sieci firmowych i sprzętu IT.



UPS Eaton 5E Gen2



- Moc: od 550 VA / 300 W do 2200 VA / 1200 W
- LED-owy wskaźnik stanu pracy
- Bezgłówna praca modeli do 1200 VA
- Wersje z lokalnymi gniazdami FR/Schuko

UPS Eaton 5P



- Moc: od 650 VA / 420 W do 1550 VA / 1100 W
- Obudowa rack 1U lub tower
- Graficzny wyświetlacz LCD
- Slot na kartę komunikacyjną

UWAGA – DOSTĘPNA RÓWNIEŻ WERSJA Z BATERIAMI LI-ION

UPS Eaton Ellipse PRO



- Moc: od 650 VA / 400 W do 1600 VA / 1000 W
- Wyświetlacz LCD
- 4/8 gniazd typu IEC/FR/DIN
- Opcjonalny montaż w szafie rack lub na ścianie
- Wyjątkowo płaska konstrukcja
- 3 lata gwarancji

UPS Eaton 5PX Gen2



- Moc: od 1000 VA / 1000 W do 3000 VA / 3000 W
- Uniwersalna obudowa rack/tower: dostępna wersja 3U do płytkich szaf
- Współczynnik mocy = 1
- Graficzny wyświetlacz LCD
- Dostępne wersje Netpack z kartą SNMP w zestawie
- 3 lata gwarancji na UPS (włącznie z bateriami) po rejestracji na stronie

Zasilacze UPS do serwerowni, data center, przemysłu

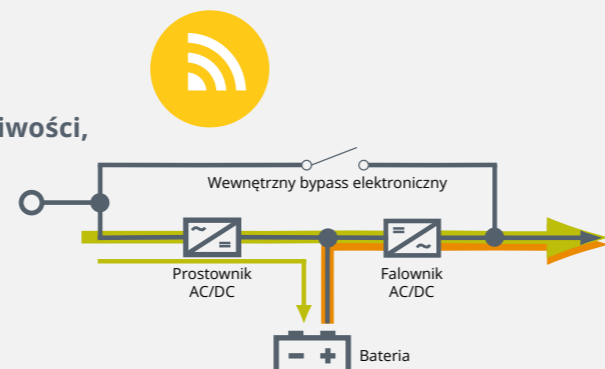
Topologia ONLINE

Rozwiązuje wszystkie dziewięć problemów z zasilaniem: zakres **line-interactive** ORAZ **szumy, wahania częstotliwości, przepięcia łączeniowe i odkształcenia harmoniczne.**

EATON SERIA 9 (ONLINE):

Zasilacze UPS z **podwójną konwersją**, cechujące się wiodącymi opcjami komunikacyjnymi, zapewniają pełną ochronę przed wszystkimi rodzajami problemów z zasilaniem – dostarczają 100% gotowości do działania w najistotniejszych zastosowaniach.

Stosowane, gdy konieczna jest pełna niezależność od zaburzeń w sieci lub do ochrony urządzeń bardzo wrażliwych na wahania parametrów ze strony zasilania.



UPS Eaton 9PX



- Moc: od 1 kVA / 1 kW do 22 kVA / 20 kW
- Współczynnik mocy = 1 w modelach 1-3 kVA
- Modele 5-11 kVA z możliwością pracy równoległej
- Skalowalny czas podtrzymania
- Sprawność sięgająca 94% w trybie online

UWAGA – DOSTĘPNA RÓWNIEŻ WERSJA Z BATERIAMI LI-ION

UPS Eaton 93PM G2



- Moc: 50-300 kVA
- Topologia true online VFI-SS-111
- Współczynnik mocy = 1
- Moduły mocy "hot-swap"

UWAGA – DOSTĘPNA RÓWNIEŻ WERSJA Z BATERIAMI LI-ION

UPS Eaton 93PS



- Moc: 8-40 kVA
- Topologia true online VFI-SS-111
- Wejście 3-fazowe, wyjście 3-fazowe
- Współczynnik mocy = 1
- Moduły mocy "hot-swap"

UWAGA – DOSTĘPNA RÓWNIEŻ WERSJA Z BATERIAMI LI-ION

UPS przemysłowy Eaton 9PHD



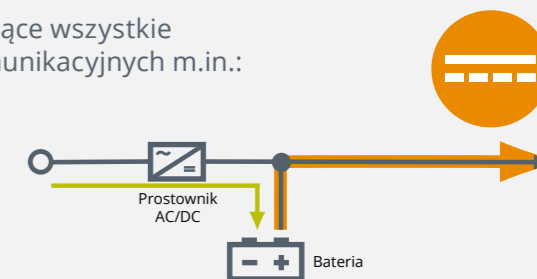
- Moc: 30-200 kVA
- Topologia true online VFI-SS-111
- Wejście 3-fazowe, wejście 1-fazowe
- Stopień ochrony: IP23, IP33, IP54

UWAGA – DOSTĘPNA RÓWNIEŻ WERSJA Z BATERIAMI LI-ION

Systemy zasilania prądem stałym

Eaton dostarcza niezawodne rozwiązania zasilania obejmujące wszystkie krytyczne cechy niezbędne w zastosowaniach sieci telekomunikacyjnych m.in.:

- Rozwiązania w zakresie sieci dostępowej
- Rozwiązania w zakresie sieci rdzeniowej
- Rozwiązania w zakresie sieci brzegowych



APS12 3G



- Wysoka gęstość mocy: 400 A, 48 V / 9U, 19"
- Moduły prostownicze „hot swap”
- Redundancja linii zasilających

APS3 3G



- Wysoka gęstość mocy: 6 kW, 48 V / 3U, 19"
- Moduły prostownicze „hot swap”
- Zaawansowane funkcje zarządzania i monitoringu

Maxi Access 3G



- Pojedyncze lub redundancjne systemy
- Moduły prostownicze „hot swap”
- Opcjonalne baterie wewnętrzne

DU-X



- Moduł 1U 19"
- Wbudowany sterownik i Web server
- Regulowane zabezpieczenie odbiorników eFuse

NOWOŚĆ w ofercie

TRIPP-LITE
by **EATON**

Tripp Lite to nowa linia rozwiązań w portfolio Eaton, jednocześnie marka Tripp Lite działa na rynku amerykańskim od 1921 roku.



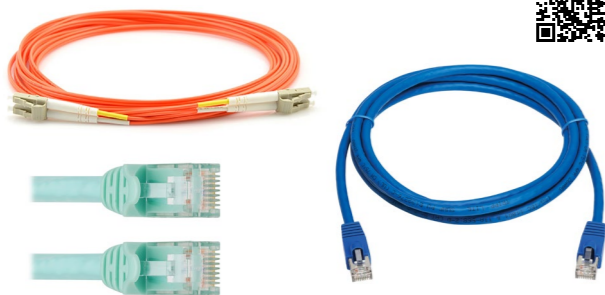
Dzięki nowej serii produktów jesteśmy w stanie zaoferować kompletne rozwiązania dedykowane sektorowi IT, jak również innym branżom, takim jak work-from-anywhere, pro AV, edukacja i medycyna.

Szafy rackowe



- Stojące, naściennne, pionowe, otwarte stelaże
- Od 5U do 55U
- Dostępne modele do rozwiązań kolokacyjnych
- Szerokie portfolio akcesoriów

Okablowanie strukturalne



- Kable krosowe U/UTP do S/FTP (Cat5e, Cat6/6a, Cat8) o długości do 61 m, w wersjach ekranowanych, przystosowanych do pracy w przewodach powietrznych budynków oraz na zewnątrz, z osłonami złączy
- Seria Safe IT z powłoką antybakteryjną, hamującą wzrost E. coli i gronkowców
- Światłowody jedno- i wielomodowe

Konsole, switche KVM



- Sterowanie wieloma serwerami z jednej konsoli
- Zdalny dostęp po IP, certyfikacja NIAP
- Konsole z LCD

Rozwiązania dla sektora A/V



- Kable A/V o długości do 100 m, podwójnie ekranowane, obsługujące rozdzielczości UHD 4K lub 8K
- Switche HDMI po IP
- Stacje dokujące, adaptory, huby USB

Software, listwy serwerowe i karty komunikacyjne

Zasilanie awaryjne bez funkcji komunikacyjnych w dzisiejszych czasach mija się z celem. Do swoich urządzeń Eaton zapewnia najnowocześniejsze rozwiązania w zakresie **bezpiecznej komunikacji sieciowej** i komfortowego zarządzania całą infrastrukturą. Wygodna dystrybucja i zarządzanie zasilaniem z użyciem ePDU zapewnia porządek w okablowaniu i dokładne pomiary, a **software Eaton IPM** dba o maksymalizację czasu pracy kluczowych procesów i usług w razie przedłużających się awarii zasilania.



Gigabitowa karta sieciowa Eaton Network-M2



Pierwsza i jedyna na rynku karta komunikacyjna do UPS posiadająca certyfikat zgodności z normami cyberbezpieczeństwa UL 2900-2-2 oraz IEC 62443-4-2:

- Nowoczesny interfejs
- Łączność SNMP
- Bezpieczny dostęp HTTP/Web
- Współpraca z oprogramowaniem IPM
- Możliwość podłączenia czujników środowiskowych

Software Eaton Intelligent Power Manager



Oprogramowanie Eaton IPM to inteligentny software zarządzający automatycznym wyłączeniem zasobów IT:

- Wygodny interfejs sieciowy
- Bezpieczne zamknięcie całego środowiska IT
- Migracje maszyn wirtualnych
- Prosty kreator automatyzacji
- Kompleksowy podgląd pomiarów

Listwy serwerowe ePDU



Zaawansowane listwy (PDU) zapewniają najlepszą w swojej klasie dystrybucję zasilania dla rackowego sprzętu IT:

- Basic - podstawowa dystrybucja zasilania
- Metered Input - pomiary na wejściu
- Metered Outlet - pomiary na wejściu i pomiary na każdym gnieździe
- Switched - pomiary na wejściu i możliwość zdalnego przełączania gniazd (ON/OFF)
- Managed - pełne możliwości pomiarów i zdalnego przełączania

Usługi serwisowe



- Możliwość wydłużenia gwarancji do 7 lat, opcjonalnie ze zdalnym monitorowaniem przez serwis Eaton
- Umowy obejmujące gwarantowany czas reakcji oraz dostęp do infolinii 24/7
- Profylaktyczne przeglądy

Sprawdź, gdzie możesz nas znaleźć



Dowiedz się więcej o naszych rozwiązaniach na www.eaton.pl

Eaton Electric Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk,
ul. Galaktyczna 30
tel.: (58) 554 79 00, 10
fax: (58) 554 79 09, 19
e-mail: pl-gdansk@eaton.com

Biuro Katowice
40-203 Katowice,
ul. Roździeńskiego 188b
tel.: (32) 258 02 90
fax: (32) 258 01 98
e-mail: pl-katowice@eaton.com

Biuro Poznań
61-131 Poznań,
ul. Abpa A. Baraniaka 88 bud. C
tel./fax: (61) 863 83 55
tel./fax: (61) 867 75 44
e-mail: pl-poznan@eaton.com

Biuro Warszawa
02-255 Warszawa
ul. Krakowiaków 34
tel.: (22) 320 50 50
fax: (22) 320 50 51
e-mail: pl-warszawa@eaton.com

Biuro Wrocław
53-332 Wrocław
ul. Powstańców Śląskich 7A

© Eaton Electric Sp. z o.o.
Wszelkie prawa zastrzeżone
Wrzesień 2023

Eaton jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Eaton Corporation.

Wszystkie znaki towarowe są własnością ich właścicieli.

Skontaktuj się z naszymi opiekunami regionalnymi



Region północny

Bartłomiej Wadas

BartlomiejWadas@eaton.com
Tel. +48 694 428 508



Region wschodni

Wanda Lachowska

WandaLachowska@eaton.com
Tel. +48 501 535 743



Region zachodni

Sebastian Janowski

SebastianJanowski@eaton.com
Tel. +48 695 430 011



Region południowy

Adrian Toborek

AdrianToborek@eaton.com
Tel. +48 694 430 956

Aby otrzymywać informacje o najnowszych produktach i wsparcie, obserwuj nas na portalach społecznościowych.

