

Specyfikacje



Zdjęcie jest reprezentatywne



Eaton 3S450D

Eaton 3S Gen2 UPS DIN, 450 VA, 270 W,
wejście: Schuko, wyjścia: (3) Schuko, (3)
Schuko tylko przepięcia, wieża

Specyfikacje ogólne

NAZWA PRODUKTU	Zasilacz UPS 2. generacji Eaton 3S
NUMER KATALOGOWY	3S450D
UPC	743172101747
DŁUGOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ PRODUKTU	83.5 mm
WYSOKOŚĆ PRODUKTU	140 mm
SZEROKOŚĆ PRODUKTU	325 mm
MASA PRODUKTU	2.9 kg
ZGODNOŚĆ/ZGODNOŚCI	Uzyskano oznaczenie CE
CERTYFIKAT(Y)	IEC/EN 62040-1 EAC CE IEC/EN 62040-2



Powering Business Worldwide

Dodatkowe informacje

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE Tak

KOLOR Czarny/biały

RODZAJ BUDOWY Model wolnostojący

SPRAWNOŚĆ PRZY MAKS. OBCIĄŻENIU 98

ZAWARTOŚĆ PAKIETU

- Przewodnik szybkiego uruchomienia
- Instrukcje bezpieczeństwa

FAZA (WEJŚCIE) 1

FAZA (WYJŚCIE) 1

ZESTAW DO MONTAŻU W SZAFACH RACK Brak

OCHRONA PRZECIWPRIĘCIOWA Tak

Komunikacja

INTERFEJS ETHERNET Brak

GNIAZDA ROZSZERZEŃ Nie

ZAWIERA KARTĘ SIECIOWĄ Brak

BEZPOTENCJAŁOWY ZESTYK PRZEŁĄCZAJĄCY Brak

KOMPATYBILNOŚĆ OPROGRAMOWANIA Eaton UPS Companion (umożliwia bezpieczne zamknięcie systemu, pomiar zużycia energii oraz konfigurację ustawień zasilacza UPS)

RODZAJ INTERFEJSU Brak

INTERFEJS UŻYTKOWNIKA Wskaźnik LED

Battery specifications

ZARZĄDZANIE AKUMULATOREM Wymienne baterie, automatyczny test baterii, ochrona przed głębokim rozładowaniem, możliwość zimnego startu

LICZBA AKUMULATORÓW 1

PARAMETRY ZNAMIONOWE AKUMULATORA 12 V / 4,5 Ah

WYMIANA AKUMULATORÓW Możliwość wymiany przez użytkownika

RODZAJ AKUMULATORA Szczelne, kwasowo-ołowiowe

ZWIĘKSZONE MOŻLIWOŚCI AKUMULATORA Nie

WYKRES CZASU PODTRZYMYWANIA DZIAŁANIA Patrz wykres czasu podtrzymywania działania

Wejściowe parametry zasilania

ZŁĄCZE WEJŚCIOWE Inne

DŁUGOŚĆ PRZEWODU WEJŚCIOWEGO 1,5 m

ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWYCH 46-70 Hz

NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WEJŚCIOWE Domyślnie 230 V (220/230/240 V)

ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO 184 - 264 V (regulowany do 161 - 284 V)

CZĘSTOTLIWOŚĆ ZNAMIONOWA 50 / 60 Hz

Wyjściowe parametry zasilania

TYP ZASILANIA	1
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WYJŚCIOWE	Domyślnie 230 V (220/230/240 V)
WYJŚCIOWY WSPÓŁCZYNNIK MOCY	0,6
ZAKRES NAPIĘCIA WYJŚCIOWEGO	184 - 264 V (regulowany do 161 - 284 V)
GNIAZDO	(3) Schuko, (3) Schuko tylko z ochroną przepięciową
TOPOLOGIA	Offline
WARTOŚĆ ZNAMIONOWA VA	450 VA
ZAKRES NAPIĘCIA	230 V
ROZDZIAŁ ZNIEKSZTAŁCENIA NAPIĘCIA WYJŚCIOW. (OBCIĄŻENIE LINIOWE) — MAKS.	0
MOC	270 W

Do pobrania

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI/REGULACJAMI [CE-Eaton-3S-Gen2-UPS](#)

NAZWA PROJEKTU:

NUMER PROJEKTU:

PRZYGOTOWANE PRZEZ:

DATA:

Warunki środowiskowe

WYSOKOŚĆ N.P.M.	2000 m
POZIOM HAŁASU	<25 dB w odległości 1 m
WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA	0-85%, bez kondensacji



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.

