

Eaton 9SX3000IM

Katalognummer: 9SX3000IM

Eaton 9SX Schifffahrts-USV, 3000 VA, 2700 W, Eingang: C20, Ausgänge: (8) C13, (1) C19, Tower

Allgemeine spezifikation



Foto ist repräsentativ

Produktname	Katalognummer
Eaton 9SX Marine USV	9SX3000IM
Produkt Länge/Tiefe	Produkthöhe
41.2 cm	34.6 cm
Produktbreite	Produktgewicht
21.4 cm	34 kg
Einhaltung(en)	Zertifikat(e)
CE-Kennzeichnung	IEC/EN 62040-1
TUV	UL 1778
cULus Listed	IEC/EN 62040-2
CSA 22.2	CE
FCC Teil 15 Klasse B	cULus Listed
CISPR22 Klasse B	EAC
	DNV GL Certified
UPC	
743172091024	

Battery

Batterietyp

Abgedichtet, Bleisäurebatterie

Laufzeitgrafik

Anzeige des Laufzeitgraphs

Batteriewechsel

Interne Hot-Swap-Batterien und erweiterte Batteriemodule (EBM)

Anzahl Batterien

8

Akkumanagement

ABM und
temperaturkompensiertes
Ladeverfahren (vom
Benutzer wählbar)
Automatischer Batterietest
Tiefentladeschutz
Automatische Erkennung
externer Batteriemodule

Batterieleistung

12 V / 9 Ah

Erweiterte Akkukapazität

ja

Electrical output

Steckdosen

(8) C13, (1) C19

Spannung

230 V

Leistung

2700 W

Ausgangsleistungsfaktor

0,9

Ausgangsspannungsbereich

200/208/220/230/240 V +/- 2%

Ausgangswellenform

Sinuskurve

Ausgangsnnennspannung

230 V Standard (200/208/220/230/240 V)

Spannungsverzerrung am Ausgang (lineare Last) – max

3

Einspeisungstyp

1

Topologie

Online/Double-Conversion

VA Wert

3000 VA

Electrical input

Eingangsanschluss

C20

Eingangsnennspannung

230 V Standard (200/208/220/230/240 V)

Nennfrequenz

50/60 Hz

Eingangsleistungsfaktor

>.99

Eingangskabellänge

1,8 m

Communications

Beinhaltet Netzwerkkarte

Nr

Kommunikation

USB-Port (HID-konform)
serieller Anschluss RS-232
Mini-Klemmleiste für remote
power off
Mini-Klemmleiste für
Ausgangsrelais
Kontakte (2 Ausgänge, 1
Eingang, optocoupler, DB9)

Eingangsspannungsbereich

200-276 V (140 V-276 V mit Derating)

Eingangsfrequenzbereich

40-70 Hz

Ethernet-Schnittstelle

Nr

Benutzeroberfläche

Multilinguales Grafik-LCD Display

Potentialfreier Schaltkontakt

Ja

Erweiterungssteckplätze

Steckplatz für optionale Kommunikationskarte

Softwarekompatibilität

Eaton Intelligent Power Manager Eaton Intelligent Power Protector

Environmental

Höhe

3000 m

Geräuschpegel

< 45 dB bei 1 Meter

Temperaturbereich

0° bis 40°C (32° bis 104°F)

Relative Luftfeuchtigkeit

0-96 % nicht kondensierend

Additional specifications

Bauform

Freistehendes Modell

Verpackungsinhalt

USV-Anlage

Schnellstartanleitung

(2) IEC-IEC Ausgangskabel

Serielles Kabel

USB-Kabel

Phase (Ausgang)

1

Interne Überbrückung

Ja

Automatische Ausschaltfunktion

Ja

Farbe

Schwarz

Effizienz

92,4

Rack-Montage-Bausatz

Nr

Phase (Eingang)

1

Hot-Swap Strom

Nr

Downloads

Zertifizierungsberichte

EU declaration of conformity Eaton 9SX UPS



Eaton Konzern plc
Eaton-Haus
30 Pembroke-Straße
Dublin 4, Irland
Eaton.com

© 2024 Eaton. Alle
Rechte vorbehalten.

Eaton ist eine eingetragene
Marke.

Alle anderen Warenzeichen sind
Eigentum ihrer jeweiligen
Besitzer.



Eaton.com/socialmedia