

Eaton 9SX3000IM

Katalognummer: 9SX3000IM

Eaton 9SX Schiffahrts-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	Electrical output
Batterietyp	Steckdosen
Abgedichtet, Bleisäurebatterie	(8) C13, (1) C19
Laufzeitgrafik	Spannung
Anzeige des Laufzeitgraphs	230 V
Batteriewechsel	Leistung
Interne Hot-Swap-Batterien und erweiterte Batteriemarkule (EBM)	2700 W
Anzahl Batterien	Ausgangsleistungsfaktor
8	0,9
Akkumanagement	Ausgangsspannungsbereich
ABM und temperaturkompensierte Ladeverfahren (vom Benutzer wählbar)	200/208/220/230/240 V +/- 2%
Automatischer Batterietest	Ausgangswellenform
Tiefentladeschutz	Sinuskurve
Automatische Erkennung externer Batteriemarkule	Ausgangsnennspannung
	230 V Standard (200/208/220/230/240 V)
Batterieleistung	Spannungsverzerrung am Ausgang (lineare Last) – max
12 V / 9 Ah	3
Erweiterte Akkukapazität	Einspeisungstyp
ja	1
	Topologie
	Online/Double-Conversion
	VA Wert
	3000 VA

Electrical input	Communications
Eingangsanschluss	Beinhaltet Netzwerkkarte
C20	Nr
Eingangsnennspannung	Kommunikation
230 V Standard (200/208/220/230/240 V)	USB-Port (HID-konform)
Nennfrequenz	serieller Anschluss RS-232
50/60 Hz	Mini-Klemmleiste für remote power off
Eingangsleistungsfaktor	Mini-Klemmleiste für Ausgangsrelais
>.99	Kontakte (2 Ausgänge, 1 Eingang, optocoupler, DB9)
Eingangskabellänge	
1,8 m	

Eingangsspannungsbereich	Ethernet-Schnittstelle
200-276 V (140 V-276 V mit Derating)	Nr
Eingangsfrequenzbereich	Benutzeroberfläche
40-70 Hz	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](#)