

## Eaton 9SX 9SX8KIRT - USV (in Rack montierbar/extern)

Wechselstrom 200/208/220/230/240/250 V - 7200 Watt - 8000 VA - RS-232 - USB - PFC - 6U

Gruppe Stromversorgung

Hersteller Eaton
Hersteller Art. Nr. 9SX8KIRT



## Beschreibung

Die USV Eaton 9SX bietet hohe Verfügbarkeit, Flexibilität und hochentwickelten Schutz für Infrastruktur, Industrie, Medizintechnik, IT, Netzwerk-, Speicher- und Telekommunikationsanwendungen. Sie liefert Online-Doppelwandler-Schutz im wandlungsfähigen Rack/Tower-Format mit bis zu 95 % Wirkungsgrad.

## Hauptmerkmale

	Produktbeschreibung	Eaton 9SX 9SX8KIRT - USV - 7200 Watt - 8000 V
--	---------------------	---

Ger?tetyp USV - Power Factor Correction (PFC) - in Rack montierbar/extern

Rack-Gr??e 6U

Gewicht 77 kg

Eingangsspannung Wechselstrom 200/208/220/230/240/250 V

Ausgangsspannung Wechselstrom 200/208/220/230/240/250 V

Leistungskapazit?t 7200 Watt / 8000 VA

Eingangsanschl?sse Fest verdrahtet

Ausgabeanschlussstellen 1 x fest verdrahtet

Batterie Erweiterbar

Batterie-Formfaktor Plug-in-Modul

Betriebszeit (bis zu) 3 Min. bei voller Last

Netzwerk RS-232, USB

Zubeh?r im Lieferumfang Turmst?nder

Abmessungen (Breite x Tiefe x

H?he)

26 cm x 70 cm x 44 cm

## Ausführliche Details

	Allgemein
Ger?tetyp	USV - Power Factor Correction (PFC) - in Rack montierbar/extern
Batteriegeh?usetyp	Plug-in-Modul
H?he (Rack-Einheiten)	6U



	Stromversorgungsger?t
UPS-Technologie	Online
Anz. Stromversorgungsmodule	1
Anz. unterst?tzte Stromversorgungsmodule	12
Eingangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240/250 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 176-276 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
N?tige Frequenz	40 - 70 Hz
Eingangsanschl?sse	Fest verdrahtet
Angaben zu Ausgangsleistungsanschl?ssen	1 x fest verdrahtet
Ausgangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240/250 V 50/60 Hz
Leistungskapazit?t	7200 Watt / 8000 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
?berspannungsschutz	Ja
	Batterie
Тур	Erweiterbar
	Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	Erweiterung/Konnektivit?t
Schnittstellen	1 x seriell - RS-232 1 x USB - 4-poliger USB Typ B Verwaltung - EPO (Not-Aus)
Erweiterungssteckpl?tze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Erweiterungssteckplatz
	Verschiedenes
Zubeh?r im Lieferumfang	Turmst?nder
Enthaltene Kabel	Kabel seriell - extern USB-Kabel - extern
Besonderheiten	Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige, interner Bypass, LED-Anzeiger, Tiefentladungsschutz, Kaltstartfunktion, automatischer Selbsttest
Kennzeichnung	UL, ISO 9001, ISO 140001, UL 1778, CB, IEC 62040-3, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, CSA 22.2, EN 62040-1-1, EN 62040-2
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Intelligent Power Software Suite
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Ger?uschentwicklung	48 dBA
	Abmessungen und Gewicht



Breite	26 cm
Tiefe	70 cm
H?he	44 cm
Gewicht	77 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.