



Eaton 9PX 2200i RT2U Netpack gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 2,2 kVA 2200 W 10 presa(e) AC

Marchio : Eaton

Codice prodotto: 9PX2200IRTN-L

Nome del prodotto : 9PX 2200i RT2U Netpack



Eaton 9PX 2200i RT2U Netpack. Topologia UPS: Doppia conversione (online), Potenza in uscita: 2,2 kVA, Potenza in uscita: 2200 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Presa di corrente: Accoppiatore C20, Quantità prese AC: 10 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Ioni di Litio. Fattore di forma: Montaggio a rack, Colore del prodotto: Nero, Argento, Capacità di rack: 2U. Larghezza: 440 mm, Profondità: 605 mm, Altezza: 86,5 mm



Caratteristiche		Design	
Topologia UPS *	Doppia conversione (online)	Fattore di forma *	Montaggio a rack
Potenza in uscita *	2,2 kVA	Capacità di rack	2U
Potenza in uscita *	2200 W	Lunghezza cavo	1,8 m
Forma d'onda *	Onda sinusoidale pura	Colore del prodotto *	Nero, Argento
Tensione operativa in entrata (min) *	176 V	Tipo di display	LCD
Tensione operativa in entrata (max) *	276 V	Indicatori LED	status
Frequenza di ingresso *	40/70 Hz	Certificazione	IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2, IEC/EN 62040 -2, FCC Class B, CISPR22 Class B, CE /CB report (TUV) / cULus / EAC /RCM / KC
Tensione operativa di uscita (min)	200 V	Condizioni ambientali	
Tensione di uscita (max)	240 V	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
frequenza output	50/60 Hz	Range di umidità di funzionamento	0 - 96%
Numero di fasi di ingresso	1	Dettagli tecnici	
Efficienza	93,5%	Conformità alla sostenibilità	✓
Fattore di potenza di ingresso	0,99	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Fattore di potenza in uscita	1	Dimensioni e peso	
Emissione acustica	40 dB	Larghezza	440 mm
Connettività		Profondità	605 mm
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Altezza	86,5 mm
Presa di corrente	Accoppiatore C20	Peso	25 kg
Quantità prese AC	10 presa(e) AC	Dati su imballaggio	
Porta USB	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Quantità porte USB 2.0	1	Scheda di gestione inclusa	✓
Porta RS-232	1	Dati logistici	
Batteria		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
Tecnologia batteria	Ioni di Litio		



0743172105844



743172105844



3553340670190



7431721058446

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.