

## APC Smart-UPS X 2200VA gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 2,2 kVA 1980 W 9 presa(e) AC



Marchio : APC Codice prodotto: SMX2200R2HVNC

Nome del prodotto : Smart-UPS X 2200VA

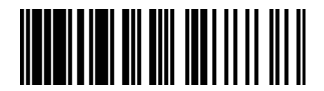
230 V, 1.98 KW / 2.2 kVA, 50/60 Hz, RJ-45, SmartSlot, USB, 432 x 667 x 85 mm, 37.24 kg APC Smart-UPS X 2200VA. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 2,2 kVA, Potenza in uscita: 1980 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Accoppiatore C20, Presa di corrente: Accoppiatore C20, Quantità prese AC: 9 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 702 Ah, Tempo di ricarica: 3 h. Fattore di forma: Rackmount/Tower, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 2U. Larghezza: 432 mm, Profondità: 667 mm, Altezza: 85 mm





Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Partenza a freddo	✓
Potenza in uscita *	2,2 kVA	Design	
Potenza in uscita * Forma d'onda * Tensione operativa in entrata (min) * Tensione operativa in entrata (max) * Frequenza di ingresso * Tensione operativa di uscita (min) Tensione di uscita (max)	1980 W Sinusoidale 208 V 230 V 50/60 Hz 208 V 240 V	Fattore di forma * Capacità di rack Colore del prodotto * Tipo di display Indicatori LED Certificazione	Rackmount/Tower 2U Nero LCD  ✓ CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE
frequenza output	50/60 Hz	Condizioni ambientali	
Regolazione della frequenza di uscita	+/- 3 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Regolazione della tensione di uscita Valutazione sovraccarico energetico Tempo di risposta Spegnimento di emergenza (EPO) Emissione acustica Protezione contro le sovratensioni Allarmi sonori Gestione web-based	etico 645 J 10 ms D)	Intervallo di temperatura Range di umidità di funzionamento Umidità Altitudine di funzionamento Altitudine di non-funzionamento  Dettagli tecnici Certificati di sostenibilità	-15 - 45 °C 0 - 95% 0 - 95% 0 - 3000 m 0 - 15000 m
Modalità allarme acustici	Sostituzione della batteria	Certificati di conformità	RoHS
Riavvio automatico	✓	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza	432 mm
Tipo di uscita AC Presa di corrente Quantità prese AC Quantità porte USB 2.0 Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Accoppiatore C20 Accoppiatore C20 9 presa(e) AC 1	Profondità Altezza Peso Larghezza imballo Profondità imballo Altezza imballo	667 mm 85 mm 37,4 kg 596 mm 869 mm 243 mm
Batteria		Peso dell'imballo	45,3 kg
Tecnologia batteria Capacità della batteria Tempo di ricarica Batteria scambio a caldo	Acido piombo (VRLA) 702 Ah 3 h	Dati su imballaggio  Kit di montaggio per rack  Cavi inclusi  Guida d'installazione rapida	Cavo di alimentazione di ingresso, Cavo USB

Batteria		Dati su imbal	llaggio	
test automatico batteria	✓	CD di installazi	ione 🗸	
		Dati logistici		
		Quantità per p	allett 8 pz	
		Codice del Sist (SA)	tema Armonizzato 85078000	
		Altre caratte	ristiche	
		Voltaggio di us	scita 230 V	





731304327738

0731304327738

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.