

## 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

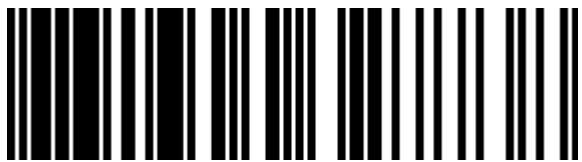
**Nome del prodotto :** Smart-UPS X 2200VA

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, 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. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE



<b>Caratteristiche</b>		<b>Design</b>	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Fattore di forma *	Rackmount/Tower
Potenza in uscita *	2,2 kVA	Capacità di rack	2U
Potenza in uscita *	1980 W	Colore del prodotto *	Nero
Forma d'onda *	Sinusoidale	Tipo di display	LCD
Tensione operativa in entrata (min) *	208 V	Indicatori LED	✓
Tensione operativa in entrata (max)	230 V	<b>Condizioni ambientali</b>	
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tensione operativa di uscita (min)	208 V	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Tensione di uscita (max)	240 V	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
frequenza output	50/60 Hz	Umidità	0 - 95%
Regolazione della frequenza di uscita	+/- 3 Hz	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Regolazione della tensione di uscita	5%	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Valutazione sovraccarico energetico	645 J	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Tempo di risposta	10 ms	Certificati di conformità	RoHS
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓	Certificazione	CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE
Emissione acustica	55 dB	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Protezione contro le sovratensioni	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Allarmi sonori	✓	Cavi inclusi	Cavo di alimentazione di ingresso, Cavo USB
Gestione web-based	✓	Guida d'installazione rapida	✓
Modalità allarme acustici	Sostituzione della batteria	<b>Dimensioni e peso</b>	
Riavvio automatico	✓	Larghezza	432 mm
<b>Connettività</b>		Profondità	667 mm
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Altezza	85 mm
Presa di corrente	Accoppiatore C20	Peso	37,4 kg
Quantità prese AC	9 presa(e) AC	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità porte USB 2.0	1	CD di installazione	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Larghezza imballo	596 mm
<b>Batteria</b>		Profondità imballo	869 mm
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Altezza imballo	243 mm
Capacità della batteria	702 Ah	Peso dell'imballo	45,3 kg
Tempo di ricarica	3 h		

<b>Batteria</b>		<b>Dati logistici</b>	
Batteria scambio a caldo	✓	Quantità per pallett	8 pz
test automatico batteria	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
Partenza a freddo	✓	Impronta di carbonio totale (kg of CO2e)	3167,15
<b>Altre caratteristiche</b>			
Voltaggio di uscita		230 V	



731304327738

0731304327738

### Catalog Object Cloud



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.