



APC Smart-UPS X 2200VA gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 2,2 kVA 1980 W 10 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: SMX2200HVNC

Nome del prodotto : Smart-UPS X 2200VA

230 V, 1.98 KW / 2.2 kVA, 50/60 Hz, RJ-45, SmartSlot, USB, 178 x 483 x 432 mm, 38.56 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: 10 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: 178 mm, Profondità: 483 mm, Altezza: 432 mm



Caratteristiche		Design	
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	Lunghezza cavo	2 m
Forma d'onda *	Sinusoidale	Colore del prodotto *	Nero
Tensione operativa in entrata (min) *	140 V	Tipo di display	LED
Tensione operativa in entrata (max) *	280 V	Indicatori LED	✓
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Certificazione	CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE
Tensione operativa di uscita (min)	208 V	Condizioni ambientali	
Tensione di uscita (max)	240 V	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
frequenza output	50/60 Hz	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Regolazione della frequenza di uscita	+/- 3 Hz	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Regolazione della tensione di uscita	5%	Umidità	0 - 95%
Tempo di risposta	10 ms	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Filtro per rumore EMI/RFI	✓	Dettagli tecnici	
Emissione acustica	55 dB	Certificati di sostenibilità	RoHS
Protezione contro le sovratensioni	✓	Certificati di conformità	RoHS
Allarmi sonori	✓	Dimensioni e peso	
Gestione web-based	✓	Larghezza	178 mm
Modalità allarme acustici	Sostituzione della batteria	Profondità	483 mm
Riavvio automatico	✓	Altezza	432 mm
Connettività		Peso	38,6 kg
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Accoppiatore C20	Larghezza imballo	586 mm
Presa di corrente	Accoppiatore C20	Profondità imballo	633 mm
Quantità prese AC	10 presa(e) AC	Altezza imballo	330 mm
Quantità porte USB 2.0	1	Peso dell'imballo	47,6 kg
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Dati su imballaggio	
		Kit di montaggio per rack	✓

Batteria		Dati su imballaggio	
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Cavi inclusi	Cavo di alimentazione di ingresso, Cavo USB
Capacità della batteria	702 Ah	Guida d'installazione rapida	✓
Tempo di ricarica	3 h	CD di installazione	✓
Batteria scambio a caldo	✓	Dati logistici	
test automatico batteria	✓	Quantità per pallett	6 pz
Partenza a freddo	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
		Altre caratteristiche	
		Voltaggio di uscita	230 V



0731304327158



731304327158

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.