



APC Smart-UPS gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 1 kVA 800 W 8 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: SMX1000I

Nome del prodotto : Smart-UPS



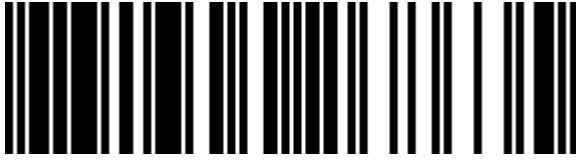
Smart-UPS X 1000VA Rack/Tower LCD 230V

APC Smart-UPS. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 1 kVA, Potenza in uscita: 800 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Presa di corrente: Accoppiatore C14, Quantità prese AC: 8 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 299 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 8,1 min. Fattore di forma: Rackmount/Tower, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 2U. Larghezza: 432 mm, Profondità: 490 mm, Altezza: 89 mm



Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Partenza a freddo	✓
Potenza in uscita *	1 kVA	Design	
Potenza in uscita *	800 W	Fattore di forma *	Rackmount/Tower
Forma d'onda *	Sinusoidale	Capacità di rack	2U
Tensione operativa in entrata (min) *	151 V	Lunghezza cavo	1,83 m
Tensione operativa in entrata (max) *	302 V	Colore del prodotto *	Nero
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Indicatori LED	✓
Regolazione della frequenza di uscita	50/60 Hz	Certificazione	CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH, PEP, EOLI
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓	Condizioni ambientali	
Valutazione sovraccarico energetico	600 J	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Efficienza	98,2%	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Emissione acustica	40 dB	Umidità	0 - 95%
Protezione contro le sovratensioni	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Allarmi sonori	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Modalità allarme acustici	Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Dettagli tecnici	
Riavvio automatico	✓	Certificati di sostenibilità	Green Premium, RoHS
Connettività		Dimensioni e peso	
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13	Larghezza	432 mm
Presa di corrente	Accoppiatore C14	Profondità	490 mm
Quantità prese AC	8 presa(e) AC	Altezza	89 mm
Numero di jumpers uscita IEC	2	Peso	22,9 kg
Porta USB	✓	Larghezza imballo	589 mm
SmartSlot	✓	Profondità imballo	620 mm
Batteria		Altezza imballo	246 mm
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Peso dell'imballo	27,3 kg
Capacità della batteria	299 VAh	Dati su imballaggio	
		Kit di montaggio per rack	✓

Batteria		Dati su imballaggio	
Tempo di salvataggio minimo a pieno carico	8,1 min	Cavi inclusi	RS-232, Cavo USB
Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico	24,2 min	Guida d'installazione rapida	✓
Durata della batteria (max)	5 anno/i	CD software	✓
Tempo di ricarica	3 h	Dati logistici	
Batteria scambio a caldo	✗	Quantità per pallett	8 pz
test automatico batteria	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
		Altre caratteristiche	
		Voltaggio di output nominale	230 V
		Voltaggio nominale di entrata	230 V



0731304268635



731304268635



4053162301986

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.