



APC Smart-UPS gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 3 kVA 2700 W 10 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: SMX3000HV

Nome del prodotto : Smart-UPS

APC Smart-UPS. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 3 kVA, Potenza in uscita: 2700 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Presa di corrente: Accoppiatore C20, Quantità prese AC: 10 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 738 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 6,3 min. Fattore di forma: Rackmount/Tower, Colore del prodotto: Nero, Acciaio inossidabile, Capacità di rack: 4U. Larghezza: 178 mm, Profondità: 483 mm, Altezza: 432 mm



Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Batteria scambio a caldo	✓
Potenza in uscita *	3 kVA	test automatico batteria	✓
Potenza in uscita *	2700 W	Design	
Forma d'onda *	Sinusoidale	Fattore di forma *	Rackmount/Tower
Tensione operativa in entrata (min) *	140 V	Capacità di rack	4U
Tensione operativa in entrata (max) *	280 V	Lunghezza cavo	1,83 m
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Colore del prodotto *	Nero, Acciaio inossidabile
Tensione operativa di uscita (min)	208 V	Tipo di display	LCD
Tensione di uscita (max)	240 V	Indicatori LED	status
Regolazione della frequenza di uscita	50/60 Hz	Certificazione	C-tick, CE, CSA, EN 50091-1, EN 50091-2, EN 60950, FCC Part 15 Class A, GOST, IRAM, UL 1778, VDE, REACH
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓	Condizioni ambientali	
Valutazione sovraccarico energetico	645 J	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tempo di mantenimento (min)	2 ms	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Tempo di mantenimento (max)	10 ms	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Efficienza	98,5%	Umidità	0 - 95%
Fattore di cresta	3:1	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Emissione acustica	55 dB	Dettagli tecnici	
Protezione contro le sovratensioni	✓	Certificati di sostenibilità	RoHS
Allarmi sonori	✓	Dimensioni e peso	
Riavvio automatico	✓	Larghezza	178 mm
Connettività		Profondità	483 mm
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Altezza	432 mm
Presa di corrente	Accoppiatore C20	Peso	38,6 kg
Quantità prese AC	10 presa(e) AC	Larghezza imballo	586 mm
Numero di jumpers uscita IEC	2	Profondità imballo	633 mm
SmartSlot	✓	Altezza imballo	330 mm

Batteria		Dimensioni e peso	
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Peso dell'imballo	47,7 kg
Capacità della batteria	738 VAh	Dati su imballaggio	
Tempo di salvataggio minimo a pieno carico	6,3 min	Kit di montaggio per rack	✓
Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico	18 min	Cavi inclusi	RS-232, Cavo USB
Durata della batteria (max)	5 anno/i	Manuale dell'utente	✓
Tempo di ricarica	3 h	Guida d'installazione rapida	✓
		CD software	✓
		Dati logistici	
		Quantità per pallett	6 pz
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
		Altre caratteristiche	
		Voltaggio di output nominale	230 V



0731304292616



731304292616

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.