

## APC Smart-UPS gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 3 kVA 2700 W 9 presa(e) AC



**Marchio :** APC

**Codice prodotto:** SMX3000RMHV2U

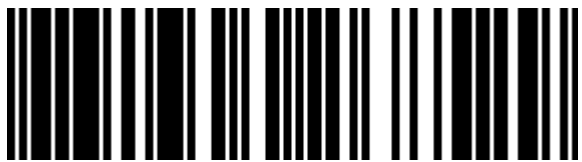
**Nome del prodotto :** Smart-UPS

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: 9 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 738 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 6,25 min. Fattore di forma: Rackmount/Tower, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 2U. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, IRAM, RCM, UL 1778, VDE, REACH, PEP, EOLI

<b>Caratteristiche</b>		<b>Design</b>	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Lunghezza cavo	1,83 m
Potenza in uscita *	3 kVA	Colore del prodotto *	Nero
Potenza in uscita *	2700 W	Indicatori LED	Sostituzione della batteria
Forma d'onda *	Sinusoidale	<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%
Regolazione della frequenza di uscita	50/60 Hz	Umidità	0 - 95%
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Valutazione sovraccarico energetico	645 J	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Tempo di mantenimento (min)	2 ms	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Tempo di mantenimento (max)	10 ms	Certificati di conformità	RoHS
Efficienza	98,5%	Certificazione	CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, IRAM, RCM, UL 1778, VDE, REACH, PEP, EOLI
Fattore di cresta	3:1	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Emissione acustica	55 dB	Cavi inclusi	RS-232, Cavo USB
Protezione contro le sovratensioni	✓	Manuale dell'utente	✓
Allarmi sonori	✓	Guida d'installazione rapida	✓
Riavvio automatico	✓	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Connettività</b>		Certificati di sostenibilità	Green Premium
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	<b>Dimensioni e peso</b>	
Presa di corrente	Accoppiatore C20	Larghezza	432 mm
Quantità prese AC	9 presa(e) AC	Profondità	667 mm
Numero di jumpers uscita IEC	2	Altezza	85 mm
SmartSlot	✓	Peso	37,3 kg
<b>Batteria</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	CD software	✓
Capacità della batteria	738 VAh	Larghezza imballo	596 mm
Tempo di salvataggio minimo a pieno carico	6,25 min	Profondità imballo	869 mm
Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico	18 min	Altezza imballo	243 mm
Durata della batteria (max)	5 anno/i	Peso dell'imballo	45,4 kg
Tempo di ricarica	3 h	<b>Dati logistici</b>	
Batteria scambio a caldo	✓	Quantità per pallett	8 pz
test automatico batteria	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
<b>Design</b>		Impronta di carbonio totale (kg of CO2e)	2723,78
Fattore di forma *	Rackmount/Tower		
Capacità di rack	2U		

**Altre caratteristiche**

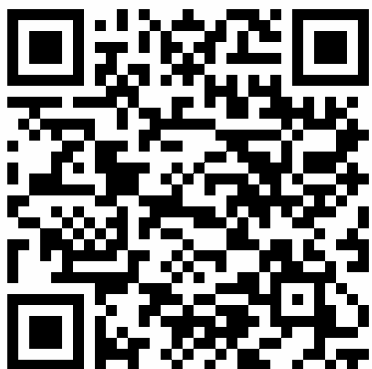
Voltaggio di output nominale	230 V
Voltaggio nominale di entrata	230 V



731304268529

0731304268529

### 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.