

## APC Smart-UPS On-Line SRT gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 3 kVA 2700 W



**Marchio :** APC

**Codice prodotto:** SRT3000RMXLI-NC

**Nome del prodotto :** Smart-UPS On-Line SRT

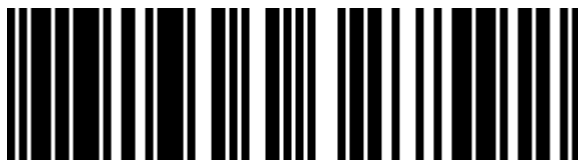


3000 VA, 2700 W, 230 V, RJ-45, USB, SmartSlot, 2U, 432x635x85 mm, 31.3 kg

APC Smart-UPS On-Line SRT. Topologia UPS: Doppia conversione (online), Potenza in uscita: 3 kVA, Potenza in uscita: 2700 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Presa di corrente: Accoppiatore C20, Tipo interfaccia seriale: RJ-45. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 505 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 4 min. Fattore di forma: Montaggio a rack, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 2U. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, VDE, RCM, EAC, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2, UL-1778, FCC 15 A, CSA

<b>Caratteristiche</b>		
Topologia UPS *	Doppia conversione (online)	<b>Batteria</b>
Potenza in uscita *	3 kVA	Batteria scambio a caldo ✓
Potenza in uscita *	2700 W	test automatico batteria ✓
Forma d'onda *	Sinusoidale	Partenza a freddo ✓
Tensione operativa in entrata (min) *	100 V	<b>Design</b>
Tensione operativa in entrata (max) *	275 V	Fattore di forma * Montaggio a rack
Frequenza di ingresso *	40 - 70 Hz	Capacità di rack 2U
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Lunghezza cavo 2,44 m
Tensione di uscita (max)	240 V	Colore del prodotto * Nero
frequenza output	50/60 Hz	Tipo di display LCD
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓	Indicatori LED Sostituzione della batteria
Valutazione sovraccarico energetico	340 J	Codice di protezione internazionale (IP) IP20
Efficienza	92%	<b>Condizioni ambientali</b>
Fattore di cresta	3:1	Intervallo temperatura di funzionamento 0 - 40 °C
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓	Intervallo di temperatura -15 - 45 °C
Voltaggio in uscita Total Harmonic Distortion (THD)	2%	Range di umidità di funzionamento 0 - 95%
Emissione acustica	55 dB	Umidità 0 - 95%
Protezione contro le sovratensioni	✓	Altitudine di funzionamento 0 - 3000 m
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovraccarico	Altitudine di non-funzionamento 0 - 15000 m
Allarmi sonori	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>
Modalità allarme acustici	Sostituzione della batteria	Certificati di conformità RoHS
Riavvio automatico	✓	CE, VDE, RCM, EAC, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2, UL-1778, FCC 15 A, CSA
<b>Connettività</b>		
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	<b>Contenuto dell'imballo</b>
Presa di corrente	Accoppiatore C20	Guida d'installazione rapida ✓
Porta USB	✓	<b>Sostenibilità</b>
Interfaccia seriale	✓	Certificati di sostenibilità Green Premium
Tipo interfaccia seriale	RJ-45	<b>Dimensioni e peso</b>
SmartSlot	✓	Larghezza 432 mm
<b>Batteria</b>		
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Profondità 635 mm
Capacità della batteria	505 VAh	Altezza 85 mm
Tempo di salvataggio minimo a pieno carico	4 min	Peso 31,3 kg
<b>Dati su imballaggio</b>		
		Larghezza imballo 599 mm
		Profondità imballo 871 mm
		Altezza imballo 246 mm

<b>Batteria</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico	11,8 min	Peso dell'imballo	39,3 kg
Durata della batteria (max)	5 anno/i	Quantità per pallett	6 pz
Tempo di ricarica	3 h	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
		Impronta di carbonio totale (kg of CO2e)	
		4988,41	
<b>Altre caratteristiche</b>			
		Voltaggio di uscita	230 V



731304327592

0731304327592

### 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.