



## 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

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

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



0731304327592



731304327592

### 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.