



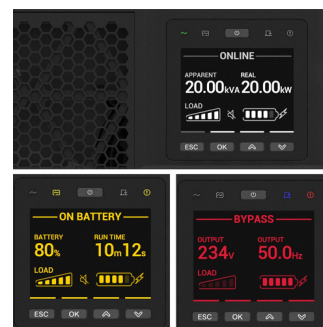
APC SRTG15KXLI gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 15 kVA 15000 W

Marchio : APC

Codice prodotto: SRTG15KXLI

Nome del prodotto : SRTG15KXLI

APC SRTG15KXLI. Topologia UPS: Doppia conversione (online), Potenza in uscita: 15 kVA, Potenza in uscita: 15000 W. Tipo di uscita AC: Hard Wire 5-wire (3P + N + E), Tipo interfaccia seriale: RS-232. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Voltaggio della batteria: 192 V, Durata della batteria (max): 5 anno/i. Fattore di forma: Rackmount/Tower, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 7U. Larghezza: 440 mm, Profondità: 700 mm, Altezza: 306 mm



Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	Doppia conversione (online)	Voltaggio della batteria	192 V
Potenza in uscita *	15 kVA	Durata della batteria (max)	5 anno/i
Potenza in uscita *	15000 W	Tempo di ricarica	4 h
Forma d'onda *	Sinusoidale	Partenza a freddo	✓
Tensione operativa in entrata (min) *	160 V	Design	
Tensione operativa in entrata (max) *	415 V	Fattore di forma *	Rackmount/Tower
Frequenza di ingresso *	40/70 Hz	Capacità di rack	7U
Tensione di uscita (max)	230 V	Colore del prodotto *	Nero
frequenza output	50/60 Hz	Tipo di display	LCD
Regolazione della frequenza di uscita	0.1 Hz	Indicatori LED	✓
Corrente massima	66 A	Codice di protezione internazionale (IP)	IP20
Numero di fasi di uscita	3	Condizioni ambientali	
Efficienza	93%	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%
Ingresso corrente Total Harmonic Distortion (THD)	5%	Umidità	0 - 95%
Emissione acustica	58 dB	Altitudine di funzionamento	0 - 2011,68 m
Protezione contro le sovratensioni	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15240 m
Allarmi sonori	✓	Dimensioni e peso	
Modalità allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Larghezza	440 mm
Riavvio automatico	✓	Profondità	700 mm
Connettività		Altezza	306 mm
Tipo di uscita AC	Hard Wire 5-wire (3P + N + E)	Peso	142,5 kg
Porta USB	✓	Larghezza imballo	590 mm
Interfaccia seriale	✓	Profondità imballo	790 mm
Tipo interfaccia seriale	RS-232	Altezza imballo	535 mm
SmartSlot	✓	Peso dell'imballo	156,7 kg
		Dati su imballaggio	
		Cavi inclusi	RS-232

Batteria

Tecnologia batteria Acido piombo (VRLA)

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 85078000



0731304411888



731304411888



8592978462314

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.