



APC Smart-UPS On-Line gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 6 kVA 6000 W 10 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: SRT6KXLI

Nome del prodotto : Smart-UPS On-Line

Smart-UPS SRT 6000VA 230V

APC Smart-UPS On-Line gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 6 kVA 6000 W 10 presa(e) AC:

APC Smart-UPS On-Line,6000 Watts /6000 VA,Ingresso 230V /Uscita 230V, Interface Port Contact Closure, RJ-45 10/100 Base-T, RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB, Extended runtime model

Comprende: CD con software, CD documentazione, Guida all'installazione, Piedini di supporto rimovibili, Sonda di temperatura, Cavo USB, Scheda di garanzia

APC Smart-UPS On-Line. Topologia UPS: Doppia conversione (online), Potenza in uscita: 6 kVA, Potenza in uscita: 6000 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Presa di corrente: Terminale, Quantità prese AC: 10 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 902 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 2,5 min. Fattore di forma: Rackmount/Tower, Colore del prodotto: Nero, Tipo di display: LCD. Larghezza: 174 mm, Profondità: 719 mm, Altezza: 432 mm



Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	Doppia conversione (online)	Durata della batteria (max)	5 anno/i
Potenza in uscita *	6 kVA	Tempo di ricarica	1,5 h
Potenza in uscita *	6000 W	Batteria scambio a caldo	✓
Forma d'onda *	Sinusoidale	test automatico batteria	✓
Tensione operativa in entrata (min) *	100 V	Partenza a freddo	✓
Tensione operativa in entrata (max) *	275 V		
Frequenza di ingresso *	40 - 70 Hz		
Tensione operativa di uscita (min)	220 V		
Tensione di uscita (max)	240 V		
Regolazione della frequenza di uscita	50/60 Hz		
Valutazione sovraccarico energetico	480 J		
Numero di fasi di uscita	1		
Efficienza	94,4%		
Fattore di cresta	3:1		
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓		
Voltaggio in uscita Total Harmonic Distortion (THD)	3%		
Emissione acustica	55 dB		
Protezione contro le sovratensioni	✓		
Allarmi sonori	✓		
Riavvio automatico	✓		
Connettività		Design	
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Fattore di forma *	Rackmount/Tower
Presa di corrente	Terminale	Colore del prodotto *	Nero
Quantità prese AC	10 presa(e) AC	Tipo di display	LCD
		Indicatori LED	status
		Codice di protezione internazionale (IP)	IP20
		Certificazione	REACH, CE, CE Mark, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, IRAM, RCM, VDE
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
		Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
		Umidità	0 - 95%
		Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
		Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
		Dettagli tecnici	
		Certificati di sostenibilità	RoHS, ENERGY STAR
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	174 mm

Connettività		Dimensioni e peso	
Numero di jumpers uscita IEC	2	Profondità	719 mm
Porta USB	✓	Altezza	432 mm
Interfaccia seriale	✓	Peso	60 kg
Tipo interfaccia seriale	RJ-45	Larghezza imballo	610 mm
SmartSlot	✓	Profondità imballo	960 mm
Batteria		Altezza imballo	370 mm
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Peso dell'imballo	67 kg
Capacità della batteria	902 VAh	Dati su imballaggio	
Tempo di salvataggio minimo a pieno carico	2,5 min	Cavi inclusi	Cavo USB
Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico	8,7 min	Sensore di temperatura	✓
		Guida d'installazione rapida	✓
		Scheda di garanzia	✓
		CD software	✓
		Dati logistici	
		Quantità per pallett	6 pz
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000



0731304301660



731304301660

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.