

APC Smart-UPS On-Line gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 1 kVA 700 W 6 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: SURT1000XLI

Nome del prodotto : Smart-UPS On-Line

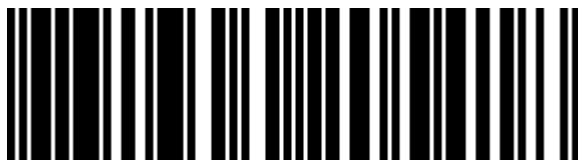
Smart-UPS RT, 700 Watts / 1000 VA, Ingresso 230V / Uscita 230V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot, Extended runtime model, Altezza rack 2 U

APC Smart-UPS On-Line. Topologia UPS: Doppia conversione (online), Potenza in uscita: 1 kVA, Potenza in uscita: 700 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Presa di corrente: Accoppiatore C14, Quantità prese AC: 6 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 328 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 13,8 min. Fattore di forma: Rackmount/Tower, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 2U. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: C-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2, EN 55022 Class A, EN 60950, EN 61000-3-2, GOST, VDE, REACH,...



Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	Doppia conversione (online)	Partenza a freddo	✓
Potenza in uscita *	1 kVA	Design	
Potenza in uscita *	700 W	Fattore di forma *	Rackmount/Tower
Forma d'onda *	Sinusoidale	Capacità di rack	2U
Tensione operativa in entrata (min) *	100 V	Colore del prodotto *	Nero
Tensione operativa in entrata (max) *	280 V	Indicatori LED	Sostituzione della batteria
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Condizioni ambientali	
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tensione di uscita (max)	240 V	Intervallo di temperatura	-20 - 50 °C
Regolazione della frequenza di uscita	50/60 Hz	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Valutazione sovraccarico energetico	420 J	Umidità	0 - 95%
Efficienza	89,1%	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Fattore di cresta	3:1	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Spegnimento di emergenza (EPO)	0	Certificati di sicurezza	
Emissione acustica	50 dB	Certificati di conformità	RoHS
Protezione contro le sovratensioni	✓	Certificazione	C-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2, EN 55022 Class A, EN 60950, EN 61000-3-2, GOST, VDE, REACH, PEP, EOLI
Allarmi sonori	✓	Contenuto dell'imballo	
Modalità allarme acustici	Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Cavi inclusi	RS-232
Riavvio automatico	✓	Manuale dell'utente	✓
Connettività		Dimensioni e peso	
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13	Larghezza	85 mm
Presa di corrente	Accoppiatore C14	Profondità	483 mm
Quantità prese AC	6 presa(e) AC	Altezza	432 mm
Numero di jumpers uscita IEC	2		
Interfaccia seriale	✓		

Connettività		Dimensioni e peso	
Tipo interfaccia seriale	RS-232	Peso	23 kg
SmartSlot	✓	Dati su imballaggio	
Batteria		CD software	✓
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Larghezza imballo	630 mm
Capacità della batteria	328 VAh	Profondità imballo	594 mm
Tempo di salvataggio minimo a pieno carico	13,8 min	Altezza imballo	286 mm
Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico	32 min	Peso dell'imballo	27,8 kg
Durata della batteria (max)	5 anno/i	Dati logistici	
Tempo di ricarica	3 h	Quantità per pallett	6 pz
Batteria scambio a caldo	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
test automatico batteria	✓	Quantità per cartone principale	1 pz
Altre caratteristiche			
		Voltaggio di output nominale	230 V
		Voltaggio nominale di entrata	230 V



731304205418

0731304205418



731304205418

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.