



## APC Smart-UPS gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 1,5 kVA 1000 W 8 presa(e) AC

**Marchio :** APC

**Codice prodotto:** SMT1500I

**Nome del prodotto :** Smart-UPS

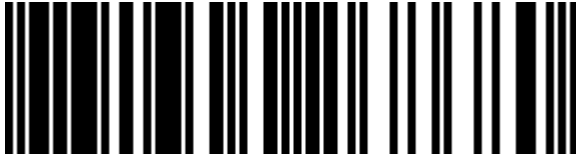
Smart-UPS 1500VA LCD 230V

APC Smart-UPS. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 1,5 kVA, Potenza in uscita: 1000 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Presa di corrente: Accoppiatore C14, Quantità prese AC: 8 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 408 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 6,5 min. Fattore di forma: Tower, Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 1,83 m. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, UL 1778, VDE, REACH, PEP, EOLi



Caratteristiche		Design	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Colore del prodotto *	Nero
Potenza in uscita *	1,5 kVA	Indicatori LED	status
Potenza in uscita *	1000 W	<b>Condizioni ambientali</b>	
Forma d'onda *	Sinusoidale	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tensione operativa in entrata (min) *	151 V	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Tensione operativa in entrata (max) *	302 V	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Umidità	0 - 95%
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Tensione di uscita (max)	240 V	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Valutazione sovraccarico energetico	459 J	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Efficienza	98,7%	Certificati di conformità	RoHS
Emissione acustica	45 dB	Certificazione	CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, UL 1778, VDE, REACH, PEP, EOLi
Allarmi sonori	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Modalità allarme acustici	Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Cavi inclusi	RS-232, Cavo USB
<b>Connettività</b>		Guida d'installazione rapida	✓
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13	<b>Sostenibilità</b>	
Presa di corrente	Accoppiatore C14	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, Green Premium
Quantità prese AC	8 presa(e) AC	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di jumpers uscita IEC	2	Larghezza	171 mm
Porta USB	✓	Profondità	439 mm
SmartSlot	✓	Altezza	219 mm
<b>Batteria</b>		Peso	24,1 kg
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	<b>Dati su imballaggio</b>	
Capacità della batteria	408 VAh	CD software	✓
Tempo di salvataggio minimo a pieno carico	6,5 min		

Batteria		Dati su imballaggio	
Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico	23,1 min	Larghezza imballo	328 mm
Durata della batteria (max)	5 anno/i	Profondità imballo	595 mm
Tempo di ricarica	3 h	Altezza imballo	376 mm
Batteria scambio a caldo	✗	Peso dell'imballo	27,2 kg
test automatico batteria	✓	Dati logistici	
Partenza a freddo	✓	Quantità per pallett	12 pz
Design		Impronta di carbonio totale (kg of CO2e)	1269,84
Fattore di forma *	Tower	Altre caratteristiche	
Lunghezza cavo	1,83 m	Voltaggio di output nominale	230 V
		Voltaggio nominale di entrata	230 V



0731304268680



731304268680



9789792245769

### 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.