



## SMART UPS SC

Codice: SC450RMI 1U



### L'UPS economico per dare inizio alla propria attività

Smart-UPS SC di APC è la protezione ideale per risorse informatiche aziendali in espansione. Economico e facile da gestire, Smart-UPS SC di APC è stato studiato per piccole e medie imprese che desiderano proteggere server e apparati di networking entry level.

NEW! APC Smart-UPS SC 450VA 230V - 1U Rackmount/Tower  
APC Smart-UPS SC, 450VA/280W, Ingresso 230V/Uscita 230V, Interface Port DB-9 RS-232, Altezza rack 1 U

### CARATTERISTICHE GENERALI:

Punti rettificabili di regolazione della tensione - Allarmi sonori - Riavvio automatico dei carichi dopo l'arresto dell'UPS - Test

automatico - Regolazione automatica della tensione (AVR) di tipo boost e trim - Possibilità di avvio a freddo - Protezione contro le sovratensioni lungo le linee di trasmissione dati - Batterie sostituibili a caldo - Compatibile con InfraStruXure Manager - Gestione intelligente batterie - Indicatori di stato a LED - Per gestire UPS multipli - Gestibile via rete - Stabilizzazione dell'alimentazione - Segnalazione preventiva dei guasti - Interruttori automatici resettabili - Certificato dalle agenzie di sicurezza - Connettività seriale - Batterie sostituibili dall'utente

**ATTENZIONE:** Per questo prodotto tutti i servizi ONSITE e tutti i servizi di START UP vengono venduti ed eseguiti solo x un minimo di 10 UPS ubicati nella stesse sede

Garanzia :

24 mesi

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE GENERALI

DESTINAZIONE D'USO	Protezione Server e reti pc	FORMATO	Rack
COLORE	Grigio	PROTEZIONE CIRCUITO	Interruttore automatico
TECNOLOGIA	VI ( Voltage Independent)		
PANNELLO DI CONTROLLO	LED di stato per funzionamento On Line : On Battery : Sostituzione batteria e Sovraccarico		
ALLARME	Allarme in funzionamento On battery : allarme batteria con basso livello di carica : allarme tono continuo sovraccarico		
ALTRE CARATTERISTICHE	Emergency Power Off (EPO): OPZIONALE		

### USCITA

POTENZA EROGATA WATT	280 WATT	POTENZA EROGATA VA	450 Va
EFFICIENZA A PIENO CARICO	98 %	SPINE ELETTRICHE CONNETTIBILI	4
TIPOLOGIE SPINE	IEC C13	NUMERO SPINE TELEFONICHE AGGANCIABILI	0
TENSIONE IN USCITA 220V	No	TENSIONE IN USCITA 230V	Sì
TENSIONE IN USCITA 240V	No	FREQUENZA D'USCITA MINIMA	50 Hz
FREQUENZA D'USCITA MASSIMA	60 Hz	DISTORSIONE TENSIONE DI USCITA (MENO DEL)	5 %

### CONNETTIVITÀ

SCHEDA DI RETE	No	USB	No
ALTRE CONNESSIONI	Porta di interfaccia: DB-9 RS-232		

### DIMENSIONI E PESO

ALTEZZA	4,400 cm	LARGHEZZA	43,200 cm
PROFONDITÀ	38,300 cm	PESO	10,180 kg
ALTEZZA RACK	1 U		

### REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

POTENZA ASSORBITA IN ESERCIZIO	280 W	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230 V
DIMENSIONE	0 "		
TIPO PANNELLO DI CONTROLLO LCD	No		
FREQUENZA NOMINALE	Frequenza di uscita (sync alla rete): 47 - 53 Hz per 50 Hz nominali, 57 - 63 Hz per 60 Hz nominali Hz		

### CERTIFICAZIONI

CERTIFICAZIONE C-TICK	Sì	CERTIFICAZIONE CE	Sì
CERTIFICAZIONE GOST	Sì	CERTIFICAZIONE VDE	Sì

### INFORMAZIONI AMBIENTALI

RUMOROSITÀ	38 dB	DISSIPAZIONE TERMICA	38 BTU/hr
INTERVALLO DI TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	0-40 °C		

TIPO DI FORMA D'ONDA	Approssimazione a gradini ad una sinusoidale	VALUTAZIONE EFFICIENZA ENERGETICA	320 Joules
TEMPO D'INTERVENTO	6 ms	BYPASS	No
ALTRE CARATTERISTICHE USCITA	Connessioni di uscita : - (4) IEC 320 C13 - (1) IEC Jumpers		

INTERVALLO UMIDITÀ DI FUNZIONAMENTO	0 %
-------------------------------------	-----

### INCLUSO NELLA CONFEZIONE

CAVO ALIMENTAZIONE	No	CAVO RETE	No
SOFTWARE INCLUSO	Si		
ALTRO	Comprende: CD con software, Squadrette per Installazione Rack, Cavo RS-232 segnalazione UPS Smart, <b>Manuale Utente</b>		

### BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO

NUMERO BATTERIE INCLUSE	1	TECNOLOGIA	Ermetiche al piombo
DURATA BATTERIE A PIENO CARICO IN CASO DI BLACKOUT	5,900 Min	DURATA BATTERIE A METÀ CARICO IN CASO DI BLACKOUT	19,400 Min
TENSIONE NOMINALE	12 V	CAPACITÀ	7 Ah
TEMPO DI RICARICA TIPOICO	5 Ore		
ALTRE CARATTERISTICHE BATTERIE	Confezione sostituzione batterie: RBC18		

### DIMENSIONI CON IMBALLO

LATO A	16 cm	LATO B	48 cm
LATO C	57 cm	PESO CON IMBALLO	13 kg

### INGRESSO


NUMERO CONNETTORI IN INGRESSO	1	TENSIONE IN ENTRATA 220V	No
TENSIONE IN ENTRATA 230V	Si	TENSIONE IN ENTRATA 240V	No
CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MINIMA	160 V	CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MASSIMA	286 V
CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MINIMA REGOLABILE	151 V	CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MASSIMA REGOLABILE	302 V
TIPOLOGIA CONNETTORI IN INGRESSO	IEC-320 C14		
ALTRE CARATTERISTICHE INGRESSO	Frequenza di ingresso : 50/ 60 Hz +/- 3 Hz (rilevazione automatica)		

### CONNETTIVITÀ


SERIALE RS-232 C	Si		
------------------	----	--	--




### OPZIONI

#### ACC. - BATTERIE GRUPPI DI CONTINUITÀ

	Codice: RBC18 - Modello: RBC18
	Tipologia generica: Batterie Tipologia specifica: Batteria Funzione: Fornire alimentazione Colore primario: nero Materiale: Piombo <span style="float: right;">Disponibili: 9 In arrivo: 0</span>

#### EST. GARANZIA GRUPPI DI CONTINUITÀ

	Codice: WBEXTWAR3YRSP01 - Modello: WBEXTWAR3YRSP01 Tipologia: gruppi di continuità Durata: 36 months Lic. elettronica: No Tipo garanzia: Estensione Spec. tipologia: tutta la categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica <span style="float: right;">Disponibili: 1 In arrivo: 0</span>
	Codice: WBEXTWAR1YRSP01 - Modello: WBEXTWAR1YRSP01 Tipologia: gruppi di continuità Durata: 12 months Lic. elettronica: No Tipo garanzia:

	Estensione <b>Spec. tipologia:</b> tutta la categoria <b>Liv. di servizio:</b> Assistenza telefonica	<b>Disponibili:</b> 0 <b>In arrivo:</b> 1
	<b>Codice:</b> WEXTWAR1YRSP01 - <b>Modello:</b> WEXTWAR1YRSP01 <b>Tipologia:</b> gruppi di continuità <b>Durata:</b> 12 months <b>Lic. elettronica:</b> Si <b>Tipo garanzia:</b> Estensione <b>Spec. tipologia:</b> tutta la categoria <b>Liv. di servizio:</b> Assistenza telefonica	<b>Disponibili:</b> 0 <b>In arrivo:</b> 0
	<b>Codice:</b> WEXTWAR3YRSP01 - <b>Modello:</b> WEXTWAR3YRSP01 <b>Tipologia:</b> gruppi di continuità <b>Durata:</b> 36 months <b>Lic. elettronica:</b> Si <b>Tipo garanzia:</b> Estensione <b>Spec. tipologia:</b> tutta la categoria <b>Liv. di servizio:</b> Assistenza telefonica	<b>Disponibili:</b> 0 <b>In arrivo:</b> 0

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.