



## APC Easy UPS On-Line SRV 2000 VA, montaggio in rack, 230 V

SRV2KRI

Chiamare per ulteriori informazioni 0039 011 4073 333

- UPS online a doppia conversione, di alta qualità, progettato per garantire la protezione essenziale dell'alimentazione anche nelle condizioni di alimentazione più instabili
- Include: Cavo RS-232 di segnalazione UPS base, CD con software, guide di montaggio a rack, cavo USB, manuale utente

Uscita	
Capacità di potenza in uscita	1.6kWatt / 2.0kVA
Potenza massima configurabile (watt)	1.6kWatt / 2.0kVA
Tensione di uscita nominale	230V
Nota della tensione di uscita	Configurabile per tensione nominale in uscita a 220:230 o 240 V
Efficiency at full load	88.0 %
Frequenza in uscita (sincronizzata con l'alimentazione di rete)	50/60Hz +/- 3 Hz
Altre tensioni di uscita	220, 240
Fattore di cresta del carico	03:01
Topologia	Double Conversion Online
Tipo forma d'onda	Uscita sinusoidale
Connessioni di uscita	(4) IEC 320 C13 (Backup batteria)
Bypass	Bypass interno (automatico e manuale)

Ingresso	
Tipo di connessione di ingresso	230V
Frequenza ingresso	40 - 70 Hz
Tipo di spina	IEC-320 C14
Lunghezza cavo	1.5metri
Campo tensione di ingresso per funzionamento	160 - 280V
Campo regolabile tensione di ingresso per funzionamento main	110 - 285 (half load)V

Esclusione di responsabilità: Questo documento non è destinato ad essere utilizzato per determinare l'adeguatezza o l'affidabilità dei prodotti per applicazioni specifiche.

## Specifiche tecniche

APC Easy UPS On-Line SRV 2000 VA, montaggio in rack, 230 V | SRV2KR1 | Scaricato il 05/14/2020 (EST)

Ingresso	
Numero di cavi di alimentazione	1
Efficiency at full load	88.0 %
Altre tensioni di ingresso	220, 240

Batterie e tempi di funzionamento	
Tipo di batteria	Batteria piombo-acido sigillata, senza manutenzione, con elettrolito in sospensione, a prova di perdite
Tempo di ricarica tipico	4ora(e)
Potenza carica batterie (watt)	76Watt
Capacità Volt-Amp-Ora Batteria	304
Autonomia	Vedi grafico autonomia (Disponibile nella scheda tecnica sul sito) Vedi grafico autonomia (Disponibile nella scheda tecnica sul sito)
Efficienza	Vedi grafico efficienza (Disponibile nella scheda tecnica sul sito)

Comunicazioni & Gestione	
Porta di interfaccia (s)	DB-9 RS-232, USB
Quadro di comando	Console di controllo e stato LCD multifunzione
Allarme udibile	Allarme con funzionamento a batteria, allarme batteria scarica distinto, allarme tono continuo in caso di sovraccarico
Emergency Power Off (EPO)	--
Available SmartSlot™ Interface Quantity	1

Protezione contro sovratensioni e Filtraggio	
Classificazione dei picchi di energia	600Joule

Caratteristiche fisiche	
Altezza massima	86mm, 8.6cm
Larghezza massima	437mm, 43.7cm
Profondità massima	462mm, 46.2cm
Altezza rack	2U
Peso senza imballaggio	18.2kg
Peso con imballaggio	20.7kg
Altezza imballaggio	142mm, 14.2cm

Esclusione di responsabilità: Questo documento non è destinato ad essere utilizzato per determinare l'adeguatezza o l'affidabilità dei prodotti per applicazioni specifiche.

## Specifiche tecniche

APC Easy UPS On-Line SRV 2000 VA, montaggio in rack, 230 V | SRV2KR1 | Scaricato il 05/14/2020 (EST)

Caratteristiche fisiche	
Larghezza imballaggio	551mm, 55.1cm
Profondità imballaggio	599mm, 59.9cm
Colore	Nero

Condizioni ambientali	
Operating Temperature	0 - 40 °C
Umidità relativa di funzionamento	0 - 95 (non-condensing) %
Altezza di funzionamento	0-3000metri
Temperatura di immagazzinamento	-20 - 50 °C
Umidità relativa di immagazzinamento	0 - 95 (non-condensing) %
Altezza di immagazzinamento	0-15000metri
Rumore percepibile a 1 metro dalla superficie dell'unità	50.0dBA
Protection Class	IP 20

Conformità	
Certificazioni	CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2
Garanzia standard	2 anni con riparazione o sostituzione

Offerta sostenibile Stato	
RoHS	Conformità
REACH	REACH: Non contiene SVHC

**Esclusione di responsabilità:** Questo documento non è destinato ad essere utilizzato per determinare l'adeguatezza o l'affidabilità dei prodotti per applicazioni specifiche.