


<p>Gruppo di continuità APC APC Products SRV72BP-9A</p>	
Codice	CK148260
EAN	0731304343370
Marca	APC
Part number	SRVS72BP-9A
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	42.3
Volume (cm ³)	83379.6
<p>Batteria APC Easy UPS on-line SRV 72V per modello di autonomia estesa 2 / 3KVA I sistemi di batterie a lunga durata offrono un'autonomia flessibile per le applicazioni Smart-UPS critiche. Include: CD della documentazione, Manuale dell'utente</p>	

SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	0 watt
Marca	APC
Tecnologia	online (vfi)

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	0 W
Tensione di alimentazione	0 V
Dimensione	0 "
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	0 dB
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	No
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo Alimentazione	No
Cavo rete	No
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	No
Certificazione GOST	Si
Certificazione VDE	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	33,6 cm
Larghezza	19 cm
Peso	38 kg
Profondità	42,5 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	0 W
Potenza Erogata Va	720 Va
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	Si
Frequenza d'uscita Minima	0 Hz
Frequenza d'uscita Massima	0 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	0 %
Tipo di forma d'onda	Nessuna forma d'onda

Efficienza a pieno carico	0 %
Valutazione efficienza energetica	0 J
Tempo d'intervento	0 ms
Spine elettriche connettabili	0
Tipologie spine	Tedesca Schuko (CEE 7/4 - 16A/250V)
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	No
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	0 V
Campo tensione in ingresso massima	0 V
Numero Connettori in ingresso	0
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Nero
Formato	Tower
Destinazione d'uso	Protezione Pc
Tecnologia	Online (VFI)
Protezione circuito	Fusibile d'ingresso
Tonalità colore	Scuri
AVR	No
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	10
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Tensione nominale	0 V
Capacità	0 Ah
Tempo di ricarica tipico	0 h
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	0 min
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	0 min
SOLUZIONI	

