



Gruppo di continuità APC APC Smart-UPS RT 6kVA 230V SRTG6KXLI



Codice	CK335894
EAN	0731304411826
Marca	APC
Part number	SRTG6KXLI
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	74.74
Volume (cm³)	132720

APC Smart-UPS RT 6kVA 230V

APC Smart-UPS On-Line, 6kVA, Rack/Tower, 230V, 2x IEC C13 + 1x IEC C19 + Hard wire outlets, Network Card, w/o rail kit

SPECIFICHE	
Formato	rack
Potenza	6.000 w
Marca	APC
Tecnologia	online (vfi)

REQUISITI E CONSUMO ENERGET	REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO		
Potenza assorbita in esercizio	6000 W		
Tensione di alimentazione	6000 V		
INFORMAZIONI AMBIENTALI			
Rumorosità	58 dB		
CONNETTIVITÀ			
Seriale Rs-232 C	Si		
Scheda di rete	Si		
Usb	Si		
INCLUSO NELLA CONFEZIONE			
Cavo Alimentazione	Si		
Cavo rete	Si		
CERTIFICAZIONI			
Certificazione C-tick	No		
Certificazione CE	Si		
Certificazione GOST	Si		
Certificazione VDE	No		
DIMENSIONI E PESO			
Altezza	17,5 cm		
Larghezza	44 cm		
Peso	55,9 kg		
Profondità	62 cm		
USCITA			
Potenza erogata Watt	6000 W		
Potenza Erogata Va	6000 Va		
Potenza Erogata Va Tensione in uscita 220V	6000 Va Si		
Tensione in uscita 220V	Si		
Tensione in uscita 220V Tensione in uscita 230V	Si Si		
Tensione in uscita 220V Tensione in uscita 230V Tensione in uscita 240V	Si Si Si		
Tensione in uscita 220V Tensione in uscita 230V Tensione in uscita 240V Frequenza d'uscita Minima	Si Si Si 50 Hz		
Tensione in uscita 220V Tensione in uscita 230V Tensione in uscita 240V Frequenza d'uscita Minima Frequenza d'uscita Massima Distorsione tensione di uscita (meno	Si Si Si Si 60 Hz		

Tempo d'intervento	0 ms	
Spine elettriche connettibili	4	
Tipologie spine	Connettore DC	
Numero spine telefoniche agganciabili	1	
Bypass	Statico + manuale a bordo macchina	
INGRESSO		
Tensione in entrata 220V	Si	
Tensione in entrata 230V	Si	
Tensione in entrata 240V	Si	
Campo tensione in ingresso minima	160 V	
Campo tensione in ingresso massima	285 V	
Numero Connettori in ingresso	4	
CARATTERISTICHE GENERALI		
Colore	Nero	
Formato	Rack	
Destinazione d'uso	Protezione Data Center	
Tecnologia	Online (VFI)	
Protezione circuito	N/A	
AVR	Si	
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO		
Numero batterie incluse	4	
Tecnologia	Ermetiche al piombo	
Tensione nominale	96 V	
Capacità	3366 Ah	
Tempo di ricarica tipico	4 h	