



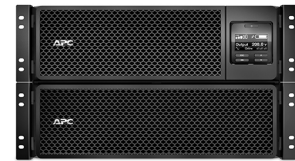
APC SRT10KRMXLT sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 10 kVA 10000 W 7 salidas AC

Marca : APC

Código del producto: SRT10KRMXLT

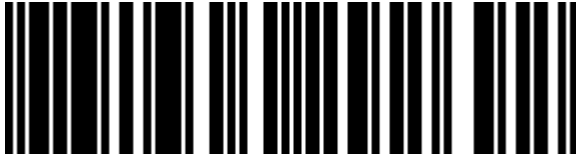
Nombre del producto : SRT10KRMXLT

APC SRT10KRMXLT. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 10 kVA, Potencia de salida: 10000 W. Tipo de salida AC: NEMA 6-20R, NEMA 6-30R, Cantidad de salidas AC: 7 salidas AC, Tipo de serie de interfaz: RJ-45. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacidad de la batería: 1799 VAh, Duración de la batería (máx.): 5 Año(s). Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Capacidad del rack: 6U. Ancho: 432 mm, Profundidad: 715 mm, Altura: 263 mm



Características		Batería	
Topología UPS *	Doble conversión (en línea)	Cartucho para batería de repuesto	APCRBC140
Capacidad de potencia de salida (VA) *	10 kVA	Diseño	
Potencia de salida *	10000 W	Factor de forma *	Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre
Forma de onda *	Seno	Capacidad del rack	6U
Voltaje de entrada de operación (min) *	160 V	Color del producto *	Negro
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	275 V	Tipo de visualizador	LCD
Frecuencia de entrada *	40 - 70 Hz	Indicadores LED	alarma, Estado
Voltaje de operación de salida (min)	208 V	Código IP (International Protection)	IP20
Voltaje de operación de salida (máx.)	240 V	Condiciones ambientales	
Frecuencia de salida	60 Hz	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Índice de aumento de energía	480 J	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 45 °C
Factor de cima	3:1	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Apagado de emergencia	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Salida de voltaje Distorsión Armónica Total	2%	Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m
Protección de sobrecarga	✓	Detalles técnicos	
Alarma(s) audibles	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Administración basada en web	✓	Certificados de cumplimiento	RoHS
Auto-re arranque	✓	Peso y dimensiones	
Puertos e Interfaces		Ancho	432 mm
Tipo de salida AC	NEMA 6-20R, NEMA 6-30R	Profundidad	715 mm
Cantidad de salidas AC	7 salidas AC	Altura	263 mm
Puerto USB	✓	Peso	111.6 kg
Interfaz en serie	✓	Ancho del paquete	600 mm
Tipo de serie de interfaz	RJ-45		
Cantidad de puerto serial	1		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	2	Largo del paquete	1000 mm
Tecnología de cableado	10/100Base-T	Alto del paquete	461 mm
SmartSlot	✓	Peso del paquete	129.7 kg
Batería		Empaquetado de datos	
Tecnología de batería	Sealed Lead Acid (VRLA)	Estante de montaje	✓
Capacidad de la batería	1799 VAh	Cables incluidos	Cable USB
Duración de la batería (máx)	5 Año(s)	Sensor de temperatura	✓
Tiempo de recarga de la batería	1.5 h	Guía de instalación rápida	✓
Batería hot-swap	✓	CD fuente	✓
Prueba de baterías automática	✓	Tarjeta de garantía	✓
Arranque en frío	✓	CD de software	✓
		Software incluido	CSA C22.2 No.107.3-05, FCC Part 15 Class A, NOM, OSHPD, UL 1778, REACH
Datos de logística			
		Cantidad por tarima	1 pieza(s)



0731304292692



731304292692

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.