

## Especificaciones técnicas

APC Smart-UPS Lithium-Ion, Short Depth 500VA, 120V with SmartConnect Port | SCL500RM1UC | Descargado en 11/05/2020 (EST)

# APC Smart-UPS Lithium-Ion, Short Depth 500VA, 120V with SmartConnect Port

## SCL500RM1UC

Llame para más información 01 800 724 63 43 37



- Incluye: CD con software, Documentación en CD, Guía de instalación, Rack mounting support rails, Cable USB

### Salida

Capacidad eléctrica de salida	400 Vatios / 500VA
Potencia máx. configurable (vatos)	400 Vatios / 500VA
Voltaje de salida nominal	120V
Frecuencia de salida (sincronizada con la red eléctrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz Sincronizado para principales
Topología	Tecnología line interactive
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Conexiones de salida	(4) NEMA 5-15R
Tiempo de transferencia	6 ms typical : 10 ms maximum

### Entrada

Voltaje Nominal de Entrada	120V
Frecuencia de entrada	47-63 Hz
Tipo de Conexión de Entrada	NEMA 5-15P
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	92 - 139V

### Baterías y tiempo de autonomía

Tipo de batería	Li-Ion (Ión de litio)
Tiempo típico de recarga	3hour(s)
Vida útil esperada de la batería (en años)	8 - 10
Suministro de carga de baterías (vatos)	10 Vatios

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

## Especificaciones técnicas

APC Smart-UPS Lithium-Ion, Short Depth 500VA, 120V with SmartConnect Port | SCL500RM1UC | Descargado en 11/05/2020 (EST)



### Baterías y tiempo de autonomía

Runtime	View Runtime Graph (Disponible en la ficha técnica de la página) View Runtime Chart (Disponible en la ficha técnica de la página)
Rendimiento	View Efficiency Graph (Disponible en la ficha técnica de la página)

### Comunicaciones & Gestión

Panel de control	Pantalla led de estado con indicadores en línea: con baterías: sustituir batería y fallo de cableado en edificio
Alarma Acústica	Alarma, si funciona con batería: alarma característica de batería baja:retardos configurables

### Protección y Filtro contra Picos de Voltaje

Surge energy rating	680Julios
Filtrado	Full time multi-pole noise filtering : 0.3% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

### Descripción física

Altura máxima	44mm, 4.4cm
Anchura máxima	432mm, 43.2cm
Profundidad máxima	232mm, 0.0cm
Altura de racks	1U
Peso neto	4.18kg
Peso de envío	6.0kg
Altura bruta	168mm, 16.8cm
Anchura bruta	590mm, 59.0cm
Profundidad bruta	337mm, 33.7cm
Color	Negro

### Descripción medioambiental

Operating Temperature	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	10 - 90 (Non-condensing) %
Elevación de Trabajo	0 - 1999.79metros
Temperatura de Almacenamiento	-15 - 45 °C
Elevación de Almacenamiento	0 - 14999.8metros

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

## Especificaciones técnicas

APC Smart-UPS Lithium-Ion, Short Depth 500VA, 120V with SmartConnect Port | SCL500RM1UC | Descargado en 11/05/2020 (EST)



### Descripción medioambiental

Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad	45.0dBA
--	---------

### Conformidad

Aceptaciones	CSA C22.2 No 107.3, CULus, FCC parte 15 clase A, NOM, UL 1778, UL 1973
--------------	--

Política de Protección de Equipos'	Para toda la vida:150 000 USD
------------------------------------	-------------------------------

Garantía estándar	5 años para la reparación o sustitución
-------------------	---

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.