



Paquete de baterías para unidad Smart-UPS RC de APC de 96 V

SRC96XLBP

Call for More Information 0098005410016

- Los sistemas de baterías con autonomía extendida brindan tiempos de autonomía flexibles para aplicaciones Smart-UPS críticas.
- Incluye: Installation Guide, Manual del usuario

Entrada

Cantidad de cables de alimentación 1

Baterías y autonomía

Tipo de batería:	Batería sellada de plomo sin necesidad de mantenimiento con electrolito suspendido: a prueba de filtración
Baterías pre-instaladas	3
Montaje de baterías	Plataforma para batería individual
Fabricante de baterías	--
Vida útil esperada de las baterías (años)	3-5 años
Nota sobre el cartucho de batería de recambio	Replace all batteries in operation together (UPS internal and external batteries) all-at-once
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	3
Módulos de batería por serie	2
Capacidad VA/hora de la Batería	2074

Físico

Dimensiones de altura máxima	432mm, 43.2cm
Dimensiones de anchura máxima	174mm, 17.4cm
Dimensiones de profundidad máxima	480mm, 48.0cm

Descargo de responsabilidad: La documentación no pretende sustituir ni debe utilizarse para determinar la idoneidad o confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas del usuario.

Especificaciones técnicas

Físico	
Altura del rack	4U
Peso neto	72.73kg
Peso de embarque	90.0kg
Altura del bulto	475mm, 47.5cm
Ancho del bulto	850mm, 85.0cm
Profundidad del bulto	610mm, 61.0cm
Color	Black
Unidades por tarima	1.0

Ambiental	
Temperatura de operación	0 - 40 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95 %
Elevación de operación	0-3000metros
Temperatura de almacenamiento	-15 - 45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0 - 95 %
Elevación de almacenamiento	0-15000metros

Conformidad	
Garantía estándar	Reparación o reemplazo por 2 años, garantías opcionales en el lugar de trabajo disponibles, garantías extendidas opcionales disponibles

Sustainable Offer Status	
RoHS	Cumplimiento
PEP	Disponible en la ficha Documentación
EOLI	Disponible en la ficha Documentación

Descargo de responsabilidad: La documentación no pretende sustituir ni debe utilizarse para determinar la idoneidad o confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas del usuario.