

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## APC Easy UPS On-Line SRV 240V Battery Pack for 6/10KVA Extended Runtime Model

SRV240BP-9A

### Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

### Principal

Tipo de Producto o Componente Batería

tipo de batería Batería de plomo y ácido

Equipo Suministrado Manual de usuario  
"cable de batería"

Gama de producto Easy UPS On-Line

### Baterías y autonomía

Módulos de batería por serie 20

Montaje de dispositivo Montado en el piso

Baterías pre-instaladas 0

Ranuras libres para baterías 0

voltaje de batería 240 V

### Físico

Color Negro

Altura 36.8 cm

Ancho 19 cm

Profundidad 48.5 cm

peso del producto 60 kg

tipo de montaje No se puede montar en rack

USB compatible No

### Conformidad

Certificaciones de Producto CE  
UKCA  
EAC  
EN/IEC 62040-3

### Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento 0...40 °C

humedad relativa 0...95 % sin condensación

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

---

altitud máxima de funcionamiento	0...3000 m
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...40 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % sin condensación
altitud de almacenamiento	0...15000 m

---

## Unidades de embalaje

---

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	46 cm
Paquete 1 Ancho	57 cm
Paquete 1 Longitud	29 cm
Paquete 1 Peso	63 kg

---

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía	Reparación o reemplazo por 2 años
---------------------	-----------------------------------

## Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.) 288

Divulgación ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

## Use Better

### Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje No

Embalaje sin plástico No

Número SCIP 5ac12844-46eb-471b-94f1-318e06a714a6

## Use Again

### Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad [Información de fin de vida útil](#)

Batería extraíble User replaceable

Recuperación Yes