



## APC Back-UPS ES 850VA, 2 USB charging ports, 120V

### BE850M2-LM

Llame para más información

- Respaldo de batería con protección contra subidas de tensión para equipos electrónicos y ordenadores
- Incluye: Cable USB, Manual del usuario

#### Salida

Capacidad eléctrica de salida	450Vatios / 850VA
Potencia máx. configurable (vatios)	450Vatios / 850VA
Voltaje de salida nominal	120V
Frecuencia de salida (sincronizada con la red eléctrica)	50/60Hz +/- 3 Hz
Topología	En espera
Tipo de forma de onda	Aproximación escalonada a una onda sinusoidal
Conexiones de salida	(6) NEMA 5-15R (Batería de reserva) (3) NEMA 5-15R (Protección contra subidas de tensión)
Tiempo de transferencia	6ms typical : 10ms maximum

#### Entrada

Voltaje Nominal de Entrada	120V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz +/- 3 Hz (auto sensing)
Tipo de Conexión de Entrada	NEMA 5-15P
Longitud de Cable	1.52metros
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	92 - 139V
Número de cables de alimentación	1

#### Baterías y tiempo de autonomía

Tipo de batería	Batería de plomo-ácido, hermética y sin mantenimiento con electrolito suspendido: estanca
Tiempo típico de recarga	8hour(s)

**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 Back-UPS ES 850VA, 2 USB charging ports, 120V | BE850M2-LM | Descargado en 06/24/2020 (EST)



Baterías y tiempo de autonomía	
Sustitución de la batería	<a href="#">RBC17</a>
Vida útil esperada de la batería (en años)	2 - 5
Suministro de carga de baterías (vatios)	13Vatios
Capacidad VA/hora de la Batería	104
Opciones de servicio prolongadas para	APC-Back-UPS-ES-850VA-2-USB-charging-ports-120V (Disponible en la ficha técnica de la página)
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	
Puerto (s) Interfaz	USB
Panel de control	Consola de estado y control LCD multifunción
Alarma Acústica	Alarma, si funciona con batería: alarma característica de batería baja: alarma de tono continuo de sobrecarga

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje	
Surge energy rating	354Julios

Descripción física	
Altura máxima	139mm, 13.9cm
Anchura máxima	327mm, 32.7cm
Profundidad máxima	105mm, 10.5cm
Peso neto	4.1kg
Peso de envío	4.4kg
Altura bruta	196mm, 19.6cm
Anchura bruta	416mm, 41.6cm
Profundidad bruta	168mm, 16.8cm
Color	Negro
Master Carton Units	2.0
Master Carton Weight	9.8
# of Layers per Pallet	5.0

**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 Back-UPS ES 850VA, 2 USB charging ports, 120V | BE850M2-LM | Descargado en 06/24/2020 (EST)



Descripción física	
# of Units per Layer per Pallet	16.0
Pallet Weight	912.71lbs.
Unidades en Palet	80.0
SCC Codes	1073130433653 9

Descripción medioambiental	
Operating Temperature	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 (non-condensing) %
Elevación de Trabajo	0-3000metros
Temperatura de Almacenamiento	-15 - 45 °C
Humedad Relativa de Almacenamiento	10 - 90 %
Elevación de Almacenamiento	0-15000metros
Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad	45.0dBA

Conformidad	
Aceptaciones	FCC Parte 15 Clase B, NOM, UL 1449
Política de Protección de Equipos'	Para toda la vida:75 000 USD
Garantía estándar	3 años para la reparación o sustitución

Sostenible Oferta Estado	
RoHS	Conforme
ALCANCE	ALCANCE: contiene sustancias extremadamente preocupantes

**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.