



Back-UPS Pro 700 de APC de bajo consumo BR700G

Llame para más información 01 800 724 63 43 37

- Incluye: Cable USB, Manual de usuario


Salida

Capacidad eléctrica de salida	420 Vatios / 700VA
Potencia máx. configurable (vatios)	420 Vatios / 700VA
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	Aproximación escalonada a una onda sinusoidal
Conexiones de salida	(3) NEMA 5-15R (3) NEMA 5-15R
Tiempo de transferencia	8 ms typical : 12 ms maximum

Entrada

Voltaje Nominal de Entrada	120V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz +/- 3 Hz Auto-sensing ((*))
Longitud de Cable	1.8metros
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	88 - 143V
Corriente máxima de entrada	12.0A

Baterías y tiempo de autonomía

Módulos de baterías incluidos	1
Tiempo típico de recarga	12hour(s)
Sustitución de la batería	BX750MI-FR 

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.

Baterías y tiempo de autonomía	
Vida útil esperada de la batería (en años)	3 - 5
Cantidad de RBC	1
Suministro de carga de baterías (vatios)	7 Vatios
Capacidad VA/hora de la Batería	86
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

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje	
Surge energy rating	354Julios
Data Line Protection	Rojo
Filtrado	Full time multi-pole noise filtering : 5% of IEEE surge let-through : zero clamping response time: instantaneous

Descripción física	
Altura máxima	190mm, 19.0cm
Anchura máxima	91mm, 9.1cm
Profundidad máxima	310mm, 31.0cm
Peso neto	7.15kg
Peso de envío	8.0kg
Altura bruta	252mm, 25.2cm
Anchura bruta	138mm, 13.8cm
Profundidad bruta	442mm, 44.2cm
Color	Negro
Master Carton Dimensions (Length x Width x Height)	457mm
Master Carton Units	2.0
Master Carton Weight	16.5
Unidades en Palet	48.0

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

Back-UPS Pro 700 de APC de bajo consumo | BR700G | Descargado en 09/24/2020 (EST)

Descripción física

SCC Codes	10731304266799
-----------	----------------

Descripción medioambiental

Operating Temperature	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 %
Elevación de Trabajo	0 - 3048metros
Temperatura de Almacenamiento	-15 - 45 °C
Elevación de Almacenamiento	0 - 15240metros
Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad	45.0dBA
Disipación térmica en línea	49.0BTU/h

Conformidad

Aceptaciones	ENERGY STAR V2.0 (USA), FCC parte 15 clase B, NOM, TÜV, UL 1778
Política de Protección de Equipos'	Para toda la vida:150 000 USD
Garantía estándar	3 años para la reparación o sustitución

Sostenible Oferta Estado

RoHS	Conforme
PEP	Disponible en la pestaña de documentación
EOLI	Disponible en la pestaña de documentación

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.