

Ficha técnica del producto

Especificaciones



APC Back-UPS 700VA, 120V, carga USB, entradas NEMA

BVX700LU-LM

Principal

Tensión de entrada	AC 1 fase
Output voltage	120 V CA 1 fase
Potencia nominal en W	360 W
Potencia nominal en VA	700 VA
Plug standard	NEMA 5-15P
Nb of power socket outlets	4 NEMA 5-15R
Longitud de cable	1.52 m
Número de cables	1
Tipo de batería	Batería sellada de plomo

General

Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
UPS size	WS

Físico

Color	Negro
Altura	13.8 cm
Anchura	9.8 cm
Profundidad	31 cm
Peso del producto	4.2 kg
Tipo de montaje	Suelo
Mounting preference	No preference
Tipo de montaje	En cordón de luminaria
USB compatible	No

Entrada

Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz +/- 5 Hz ((*)) auto-sensing ((*))
-------------------------------	--

Barras de separación 89...145 V 120 V CA

Tipo de protección de entrada Circuit breaker

Cos phi 0.51

Salida

Máxima potencia configurable (vatio) 360 W

Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal) 50/60 Hz +/- 1 Hz sincronizada a red eléctrica principal

Topología Línea interactiva

Tipo de forma de onda Aproximación acompañada de una onda sinusoidal

La ranura para destornillador 97 % carga completa

Full load runtime 00:00:01 360 W

Graph display 1

Half load runtime 00:06:00 180 W

Maximum configurable power in VA 700 VA

Tiempo de transferencia Valor típico 6 ms : Valor máximo 10 ms

Conformidad

Certificaciones de producto NOM

Normas UL 1778 5ta edición

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento 0...40 °C

Humedad relativa 0...95 % sin condensación

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...3000 m

Nivel acústico 40 dBA

Grado de protección IP IP20

Baterías y autonomía

Baterías pre-instaladas 0

Ranuras libres para baterías 0

Tiempo típico de recarga 8 h

Voltaje de batería 12 V

Capacidad de la batería 7.0 Ah

Vida de la batería 2...3 año(s)

Duración prolongable 0

Comunicaciones y manejo

Panel de control	Indicadores led on-line : batería encendida
Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	350 J
---	-------

Unidades embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Paquete 1 Peso	4.6 kg
Paquete 1 Altura	22.2 cm
Paquete 1 ancho	14.2 cm
Paquete 1 Largo	34.6 cm
SCC14	10731304417658
Pilas de Unidad de Tarimas	20
Pilas de Tarimas	8

Oferta sostenibilidad

Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.