

Ficha técnica del producto

Características

BE425M-LM

Unidad Back-UPS ES de APC, 6 tomas de salida, 425 VA 120 V, Latinoamérica



Reseña

Nombre de modelo	Unidad Back-UPS ES de APC, 6 tomas de salida, 425 VA 120 V, Latinoamérica
------------------	---

Salida

Capacidad de Potencia de Salida	255 Vatios / 425 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	255 Vatios / 425 VA
Tensión de salida nominal	120V
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	50/60 Hz +/-3 Hz
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	De reserva
Tipo de forma de onda	Onda cuadrada
Conexiones de salida	(2) NEMA 5-15R (Surge Protection) , (4) NEMA 5-15R (Battery Backup)

Entrada

Entrada de voltaje	120V
Frecuencia de entrada	50 Hz +/- 3 Hz , 60 Hz +/- 3 Hz
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Longitud del cable	1.52 metros
Variación de tensión de entrada para operaciones principales	88 - 139 V
Corriente máxima de entrada	5 A
Capacidad del disyuntor de entrada	7 A

Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería sellada de plomo sin necesidad de mantención con electrolito suspendido: a prueba de filtración
Tiempo típico de recarga	8 hora(s)

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)	180 Joules
---	------------

Físico

Dimensiones de altura máxima	140.0 mm
Dimensiones de anchura máxima	253.0 mm
Dimensiones de profundidad máxima	105.0 mm
Peso neto	2.6 kg
Peso de embarque	3.0 kg
Altura de envío	220.0 mm
Anchura de envío	315.0 mm
Profundidad de envío	140.0 mm
Unidades de la caja master	2.0
Peso de la caja master	6.5 kg
Color	Negro
Códigos SCC	1073130432936 4
Unidades por tarima	96.0

Ambiental

Ambiente operativo	0 - 40 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95 %
Elevación de operación	0-3000 metros
Temperatura de almacenamiento	-20 - 50 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0 - 95 %
Elevación de almacenamiento	0-15000 metros
Ruido audible a 1 metro de la superficie de la unidad	0.000 dB

Conformidad

Aprobaciones	FCC Part 15 Clase B , cTUVus
Garantía estándar	Reparación o reemplazo por 3 años
Política de protección del equipo	De por vida: \$75.000

Estado de oferta sostenible

RoHS	Cumplimiento
Directiva REACH	Norma REACH: No contiene sustancias altamente preocupantes (SVHC)