

Ficha técnica del producto

Especificaciones



APC Back-UPS 1600VA, 120V, AVR

BX1600M-LM

Descripción General

Tiempo De Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Longitud De Cable 1,52 m

Tipo De Batería Batería sellada de plomo

Baterías y autonomía

Eficiencia [View Efficiency Graph](#)

Baterías Pre-Instaladas 0

Ranuras Libres Para Baterías 0

Tiempo Típico De Recarga 8 H

Voltaje De Batería 24 V

Capacidad De La Batería 7,0 Ah

Vida De La Batería 3...5 yr

Batería De Repuesto [APCRBC176](#)

Battery Graph Comments Curva adecuada a los datos de autonomía medidos. Todas las mediciones se tomaron con baterías nuevas completamente cargadas, en condiciones ambientales típicas, sin entrada de electricidad, y salida de carga resistiva balanceada (FP = 1,0).

Duración Prolongable 0

General

Equipo Suministrado Manual del usuario

Number Of Power Module Free Slots 0

Number Of Power Module Filled Slots 0

Redundant No

Físico

Color Negro

Dimensiones De Altura Máxima 19 cm

Dimensiones De Profundidad Máxima 39 cm

Peso Del Producto 10,3 kg

Mounting Preference No preference

Tipo De Montaje	En cordón de luminaria
------------------------	------------------------

Two Post Mountable	0
---------------------------	---

Salida

Tiempo De Transferencia	Valor típico 6 ms : Valor máximo 10 ms
--------------------------------	--

Conformidad

Certificaciones De Producto	NOM RETIE
------------------------------------	--------------

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
-------------------------------	------

Comunicaciones y manejo

Panel De Control	Indicadores led on-line : batería encendida
-------------------------	---

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación De Energía De Sobrecarga (Joules)	350 J
--	-------

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
------------------------------------	-----

Número De Unidades En El Paquete 1	1
---	---

Paquete 1 Altura	29,7 cm
-------------------------	---------

Paquete 1 Ancho	23,5 cm
------------------------	---------

Paquete 1 Longitud	49,5 cm
---------------------------	---------

Paquete 1 Peso	11,3 kg
-----------------------	---------

Garantía contractual

Periodo De Garantía	2 years repair or replace
----------------------------	---------------------------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric de ofrecer productos con el mejor rendimiento ambiental de su clase. Green Premium promete el cumplimiento de las reglamentaciones más recientes, transparencia sobre los impactos medioambientales y productos circulares y de bajo nivel de CO₂.

[Obtén más información sobre Green Premium >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De Rohs Sí

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Compatible con las excepciones

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

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.

Perfil De Circularidad

[Información de fin de vida útil](#)