

Ficha técnica del producto

Características



APC®

by Schneider Electric

BR550G-AR

Unidad Back-UPS Pro 550 con ahorro de energía, 230 V, Argentina

Reseña

Nombre de modelo	Unidad Back-UPS Pro 550 con ahorro de energía, 230 V, Argentina
Incluye	DC con software , Cable USB , Manual del usuario , Tarjeta de garantía
Tiempo entre planificación y puesta en marcha estándar	Suele haber existencias en inventario
Disponibilidad	Uruguay

Salida

Capacidad de Potencia de Salida	330 Vatios / 550 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	330 Vatios / 550 VA
Tensión de salida nominal	230V
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	50 Hz
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	Línea interactiva
Tipo de forma de onda	Aproximación acompasada de una onda sinusoidal
Conexiones de salida	(3) Australian (Battery Backup) , (3) Australian (Surge Protection)

Entrada

Entrada de voltaje	230V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz +/- 3 Hz (autosensible)
Tipo de enchufe	Australia/China
Longitud del cable	1.83 metros
Variación de tensión de entrada para operaciones principales	176 - 282 V
Corriente máxima de entrada	6 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
Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0

Tiempo típico de recarga	12 hour(s)
Batería de recambio	APCRBC110
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1

Comunicaciones y manejo

Cantidad de interfaces SmartSlot™	0
Panel de control	Estatus multifuncional LCD y consola con control
Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: alarma de sobrecarga de tono continuo

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	420 joules
Protección de línea de datos	Línea de red – 10/100/1000 Base T Ethernet (conector RJ-45)

Físico

Dimensiones de altura máxima	190.0 mm
Dimensiones de anchura máxima	91.0 mm
Dimensiones de profundidad máxima	310.0 mm
Altura del rack	0 U
Peso neto	6.53 kg
Peso de embarque	7.71 kg
Altura de envío	252.0 mm
Anchura de envío	138.0 mm
Profundidad de envío	442.0 mm
Unidades de la caja master	0.0
Peso de la caja master	0.0 libras
Color	Negro
Códigos SCC	1073130428688 9
Unidades por tarima	0.0

Ambiental

Ambiente operativo	0 - 40 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95 %
Elevación de operación	0-3000 metros
Temperatura de almacenamiento	-15 - 45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0 - 95 %
Elevación de almacenamiento	0-15000 metros
Ruido audible a 1 metro de la superficie de la unidad	40.000 dB

Conformidad

Aprobaciones	IRAM
Garantía estándar	Reparación o reemplazo por 2 años

Estado de oferta sostenible

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