



SAI Easy UPS SRV de APC de 10 000 VA, 230 V

SRV10KI

Llame para más información 6004440000

 Incluye: Cable de señal básico de SAI RS-232, CD con software, Cable USB, Manual de usuario

Salida	
Capacidad eléctrica de salida	10.0Kilovatios / 10.0kVA
Potencia máx. configurable (vatios)	10.0Kilovatios / 10.0kVA
Voltaje de salida nominal	230V
Eficacia con carga completa	94.0 %
Frecuencia de salida (sincronizada con la red eléctrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz Sincronizado para principales
Otras tensiones de salida	220, 240
Factor de carga pico	3:1
Topología	Online de doble conversión
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Derivación	Derivación interna (automática y manual)

Entrada	
Voltaje Nominal de Entrada	230V
Frecuencia de entrada	40-70 Hz
Tipo de Conexión de Entrada	Hard wire 3-wire (1P + N + E)
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	110 - 300 Adjustable (half load), 176 - 300V
Eficacia con carga completa	94.0 %
Otras tensiones de entrada	220, 240

Baterías y tiempo de autonomía	
Tipo de batería	Batería de plomo y ácido

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	
Tiempo típico de recarga	3hour(s)
Suministro de carga de baterías (vatios)	531 Vatios
Capacidad VA/hora de la Batería	1728
Runtime	View Runtime Graph (Disponible en la ficha técnica de la página) View Runtime Chart (Disponible en la ficha técnica de la página)

Comunicaciones & Gestión	
Puerto (s) Interfaz	DB-9 RS-232, Intelligent Smart Slot, USB
Panel de control	Consola de estado y control lcd multifunción
Alarma Acústica	Alarma, si funciona con batería: alarma característica de batería baja: alarma de tono continuo de sobrecarga
Desconexión de Emergencia (EPO)	Sí
Interfaces SmartSlot™ disponibles	1

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje	
Surge energy rating	600Julios

Descripción física	
Altura máxima	685mm, 68.5cm
Anchura máxima	190mm, 19.0cm
Profundidad máxima	447mm, 44.7cm
Peso neto	65.0kg
Peso de envío	77.0kg
Altura bruta	910mm, 91.0cm
Anchura bruta	320mm, 32.0cm
Profundidad bruta	580mm, 58.0cm
Color	Negro

Descripción medioambiental	
Operating Temperature	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 (Non-condensing) %
Elevación de Trabajo	0 - 3048metros

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





Descripción medioambiental	
Temperatura de Almacenamiento	-15 - 60 °C
Elevación de Almacenamiento	0 - 15240metros
Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad	58.0dBA
Protection Class	IP20

Conformidad	
Aceptaciones	CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2
Garantía estándar	2 años para reparaciones o recambios

Sostenible Oferta Estado	
RoHS	Conforme

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.