



## No Break APC SRV2KRARK, Doble conversión (en línea), 2 kVA, 1600 W, Seno, 50 V, 150 V

APC SRV2KRARK, Doble conversión (en línea), 2 kVA, 1600 W, Seno, 50 V, 150 V

SKU: SRV2KRARK

### Información Técnica

Marca: **APC**

Color del producto: **Negro**

Factor de forma: **Montaje en rack o Montaje en bastidor**

Voltaje de entrada de operación (min): **50 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **150 V**

Forma de onda: **Seno**

Frecuencia de entrada: **40/70 Hz**

Capacidad de potencia de salida (VA): **2 kVA**

Potencia de salida: **1600 W**

Topología UPS: **Doble conversión (en línea)**

### Aspectos destacados

APC SRV2KRARK. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA, Potencia de salida: 1600 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-20R, Conector: NEMA L5-20P, Cantidad de salidas AC: 4 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Tiempo de recarga de la batería: 4 h. Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor, Color del producto: Negro, Capacidad del rack: 2U. Ancho: 437 mm, Profundidad: 462 mm, Altura: 86 mm

### Especificaciones

Características
Topología UPS: <b>Doble conversión (en línea)</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>2 kVA</b>
Potencia de salida: <b>1600 W</b>
Forma de onda: <b>Seno</b>
Voltaje de entrada de operación (min): <b>50 V</b>
Voltaje de entrada de operación (máx.): <b>150 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>40/70 Hz</b>
Voltaje de operación de salida (min): <b>110 V</b>
Voltaje de operación de salida (máx.): <b>115 V</b>
Frecuencia de salida: <b>50/60 Hz</b>
Índice de aumento de energía: <b>600 J</b>
Eficiencia: <b>88%</b>
Factor de cima: <b>3:1</b>
Nivel de ruido: <b>50 Db</b>
Alarma(s) audibles: <b>Si</b>

Modos de alarma audibles: **Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga**

#### Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-20R**

Conector: **NEMA L5-20P**

Cantidad de salidas AC: **4 salidas AC**

Puerto USB: **Si**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Puerto - RS-232: **1**

SmartSlot: **Si**

#### Batería

Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**

Tiempo de recarga de la batería: **4 h**

#### Diseño

Factor de forma: **Montaje en rack o Montaje en bastidor**

Capacidad del rack: **2U**

Longitud de cable: **1.5 m**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Ventilador integrado: **Si**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

Código IP (International Protection): **IP20**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3048 m**

Altitud no operativa: **0 - 15240 m**

#### Certificados

Certificación: **CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2**

#### Contenido del empaque

Estante de montaje: **Si**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **437 mm**

Profundidad: **462 mm**

Altura: **86 mm**

Peso: **18.2 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **551 mm**

Largo del paquete: **700 mm**

Alto del paquete: **218 mm**

Peso del paquete: **20.7 kg**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/111915/no-break-apc-srv2krark-doble-conversion-en-linea-2-kva-1600-w-seno-50-v-150-v>