



No Break Eaton 9PX2000RT, Doble conversión (en línea), 2 kVA, 1800 W, Onda sinusoidal pura, 100 V, 125 V

Eaton 9PX2000RT, Doble conversión (en línea), 2 kVA, 1800 W, Onda sinusoidal pura, 100 V, 125 V

SKU: 9PX2000RT

Información Técnica

Marca: **Eaton**

Color del producto: **Negro**

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

Voltaje de entrada de operación (min): **100 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **125 V**

Forma de onda: **Onda sinusoidal pura**

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

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

Potencia de salida: **1800 W**

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

Aspectos destacados

Eaton 9PX2000RT. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA, Potencia de salida: 1800 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-20R, NEMA L5-20R, Conector: NEMA 5-20P, Cantidad de salidas AC: 7 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA). Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Capacidad del rack: 2U. Ancho: 440 mm, Profundidad: 605 mm, Altura: 86.5 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA
Potencia de salida: 1800 W
Forma de onda: Onda sinusoidal pura
Voltaje de entrada de operación (min): 100 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 125 V
Frecuencia de entrada: 40/70 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 100 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 125 V
Frecuencia de salida: 50/60 Hz
Tiempo de respuesta: 0 ms
Número de fases de entrada: 1
Eficiencia: 91%
Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: 3%
Corriente de entrada Distorsión Armónica Total (THD): 3%

Nivel de ruido: **47 Db**Protección de sobrecarga: **Si**Funciones de protección de sobrecarga: **Red**Administración basada en web: **Si**Auto-re arranque: **Si****Puertos e Interfaces**Tipo de salida AC: **NEMA 5-20R, NEMA L5-20R**Conector: **NEMA 5-20P**Cantidad de salidas AC: **7 salidas AC**Puerto USB: **Si**Cantidad de puertos USB 2.0: **1**Interfaz en serie: **Si**Tipo de serie de interfaz: **RS-232**Puerto - RS-232: **1****Batería**Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**Batería hot-swap: **Si**Prueba de baterías automática: **Si**Arranque en frío: **Si****Diseño**Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**Capacidad del rack: **2U**Longitud de cable: **2.44 m**Color del producto: **Negro**Tipo de visualizador: **LCD**Indicadores LED: **Si****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **0 - 35 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 96%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 96%**Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m****Certificados**Certificados de cumplimiento: **RoHS****Contenido del empaque**

Estante de montaje: Si
Cables incluidos: RS-232, Cable USB
Manual: Si
Safety regulation & standards
Seguridad: IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2
Sustentabilidad
Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR
Peso y dimensiones
Ancho: 440 mm
Profundidad: 605 mm
Altura: 86.5 mm
Peso: 27.9 kg
Empaquetado de datos
soporte: Si
Incluye tarjeta de gestión: No
Tipo de empaque: Caja
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 85078000
Otras características
Voltaje nominal de salida: 120 V
Voltaje nominal de entrada: 120 V

Link: <https://mcashop.mx/producto/403650/no-break-eaton-9px2000rt-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-onda-sinusoidal-pura-100-v-125-v>