



No Break Complet UPS-1-091, Doble conversión (en línea), 1 kVA, 1000 W, Onda sinusoidal pura, 90 V, 140 V

Complet UPS-1-091, Doble conversión (en línea), 1 kVA, 1000 W, Onda sinusoidal pura, 90 V, 140 V

SKU: UPS-1-091

Información Técnica

Marca: Complet

Color del producto: Negro

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

Voltaje de entrada de operación (min): 90 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 140 V Forma de onda: Onda sinusoidal pura

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA

Potencia de salida: 1000 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

Aspectos destacados

Complet UPS-1-091. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA, Potencia de salida: 1000 W. Tipo de salida AC: NEMA 1–15R, NEMA 5–15R, Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacidad de la batería: 9 Ah, Voltaje de la pila: 12 V. Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Metal. Ancho: 560 mm, Profundidad: 430 mm, Altura: 133 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA
Potencia de salida: 1000 W
Forma de onda: Onda sinusoidal pura
Voltaje de entrada de operación (min): 90 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 140 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 100 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 127 V
Frecuencia de salida: 50/60 Hz
Máxima corriente: 12.6 A
Número de fases de entrada: 1
Número de fases de salida: 1
Eficiencia (modo online): 93.5%
Factor de poder: 1



mcashop

Factor de potencia de entrada: 1

Factor de potencia de salida: 1

Factor de cima: 3:1

Modo ECO: Si

Apagado de emergencia: Si

Corriente de entrada Distorsión Armónica Total (THD): 4%

Filtro de ruido EMI/RFI: Si

Protección de sobrecarga: Si

Asa de transporte: Si

Alarma(s) audibles: Si

Protocolos de gestión: SNMP, USB y RS-232

Modos de alarma audibles: Reemplazo de batería, Fallo, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga

Auto apagado: Si

Tipo de alimentación: Corriente alterna

Cable de alimentación desmontable: No

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: NEMA 1-15R, NEMA 5-15R

Conector: NEMA 5-15P

Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC

Puerto USB: No

Tipo de puerto USB: Mini-USB B

Interfaz en serie: Si

Tipo de serie de interfaz: RS-232

Conector de interruptor de apagado emergencia (EPO por sus siglas en inglés): Si

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Capacidad de la batería: 9 Ah

Voltaje de la pila: 12 V

Número de celdas de batería: 4

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 3 min

Tiempo típico de respaldo a media carga: 7 min

Tiempo de recarga de la batería: 6 h

Corriente de carga: 1 A

Diseño

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

Material de la cubierta: Metal

Capacidad del rack: 3U

Tipo de enfriamiento: Activo

Ventilador integrado: Si

Color del producto: Negro

Tipo de control: Botones

Tipo de visualizador: LCD

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -25 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 20 - 95%

Certificados

Certificación: NOM-001-SCFI-2018, / NMX-I-163-NYCE

Contenido del empaque

Pilas incluidas: Si

Peso y dimensiones

Ancho: 560 mm

Profundidad: 430 mm

Altura: 133 mm

Peso: 17.5 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 681 mm

Largo del paquete: 562 mm

Alto del paquete: 246 mm

Peso del paquete: 18 kg

Tipo de empaque: Caja

Datos de logística

País de origen: México

Link: https://mcashop.mx/producto/529666/no-break-complet-ups-1-091-doble-conversion-en-linea-1-kva-1000-w-onda-sinusoidal-pura-90-v-140-v