

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



CDP UPO11-2AX sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 2 kVA 2000 W 8 salidas AC

CDP UPO11-2AX, Doble conversión (en línea), 2 kVA, 2000 W, Onda sinusoidal pura, 55 V, 150 V
SKU: UPO11-2AX

Información Técnica

- Marca: **CDP**
- Topología UPS: **Doble conversión (en línea)**
- Capacidad de potencia de salida (VA): **2 kVA**
- Potencia de salida: **2000 W**
- Forma de onda: **Onda sinusoidal pura**
- Voltaje de operación de entrada (min): **55 V**
- Voltaje de operación de entrada (máx): **150 V**
- Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**
- Factor de forma: **Tower**
- Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

UPO11-2AX

Chicago Digital Power Enterprise 2000VA UPS de torre en línea de doble conversión para montaje en piso. Baterías de potencia completa incorporadas que se pueden extender hasta 3X y un amplio rango de voltaje de entrada de 60Vca a 150Vca y voltaje de salida seleccionable de 100-110-115-120-125Vca con salida precisa. con diagnósticos automáticos y pantallas LCD avanzadas que brindan información operativa y comunicación para monitoreo y control remoto.

El transformador avanzado de alta frecuencia reproduce CA perfecta mientras elimina picos / sobre tensiones, ruido de línea y fluctuaciones de voltaje, diseño compacto y confiable que incluye certificaciones de agencias reguladoras internacionales como NOM, ISO9001-2015, ISO14001, RETIE, TÜV, UL.

* Producto también disponible en 220V etiquetado con (i).

Especificaciones

Características

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

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

Potencia de salida: **2000 W**

Forma de onda: **Onda sinusoidal pura**

Voltaje de operación de entrada (min): **55 V**

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

Índice de aumento de energía: **844 J**

Número de fases de entrada: **1**

Número de fases de salida: **1**
Eficiencia (modo online): **90%**
Eficiencia (modo ECO): **98%**
Factor de poder: **1**
Factor de cima: **3:1**
Apagado de emergencia: **Si**
Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: **4%**
Corriente de entrada Distorsión Armónica Total (THD): **3%**
Nivel de ruido: **50 Db**
Protección de sobrecarga: **Si**
Funciones de protección de poder: **Sobrecarga, Cortocircuito**

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**
Conector: **NEMA 6-20P**
Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**
Puerto USB: **Si**
Puertos USB 2.0: **1**
Puerto RS-232: **1**
Conector de interruptor de apagado emergencia (EPO por sus siglas en inglés): **Si**

Batería

Tecnología de batería: **Plomo-ácido**
Capacidad de la batería (Ah): **7 Ah**
Voltaje de la pila: **12 V**
Numero de baterías soportadas: **6**
Tiempo típico de respaldo a carga completa: **7 min**
Tiempo típico de respaldo a media carga: **15 min**
Tiempo de recarga de la batería: **4 h**
Arranque en frío: **Si**

Diseño

Factor de forma: **Tower**
Material de la cubierta: **Metal**
Longitud de cable: **1.5 m**
Tipo de enfriamiento: **Activo**
Ventilador integrado: **Si**
Color del producto: **Negro**
Tipo de visualizador: **LCD**

Indicadores LED: **Si**

Grado de protección IP: **IP20**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 45 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m**

Certificados

Certificación: **NOM, ISO9001-2015, ISO14001, RETIE, TÜV, UL**

Peso y dimensiones

Ancho: **320 mm**

Profundidad: **560 mm**

Altura: **460 mm**

Peso: **26.1 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **25.6 kg**

Datos de logística

Longitud de la tarima: **120 cm**

Ancho de la tarima: **100 cm**

Peso de la tarima: **2.17 m**

Peso de la tarima: **615.4 kg**

Peso neto de la caja principal: **26.1 kg**

Largo de la caja principal: **320 mm**

Longitud de la caja principal: **560 mm**

Alto de la caja principal: **460 mm**

Peso de la caja principal: **25.6 kg**

Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**

Otras características

Tipo de batería: **12V - 7A x 6**

Voltaje nominal de salida: **110-120 V**

Protección de sobrecarga: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/189792/cdp-upo11-2ax-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-2000-w-8-salidas-ac>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.