



# 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

Color del producto: Negro Factor de forma: Tower

Voltaje de entrada de operación (min): 55 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 150 V Forma de onda: Onda sinusoidal pura Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA

Potencia de salida: 2000 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

### 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.

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

<sup>\*</sup> Producto también disponible en 220V etiquetado con (i).



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

Cantidad de 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: 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

Código IP (International Protection): 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