



CDP UPO11-3AXI sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 3 kVA 3000 W 8 salidas AC

CDP UPO11-3AXI, Doble conversión (en línea), 3 kVA, 3000 W, Onda sinusoidal pura, 110 V, 300 V

SKU: UPO11-3AXI

Información Técnica

Marca: CDP

Color del producto: Negro Factor de forma: Tower

Voltaje de entrada de operación (min): 110 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 300 V Forma de onda: Onda sinusoidal pura Frecuencia de entrada: 40/70 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA

Potencia de salida: 3000 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

Aspectos destacados

UPO11-3AX

Chicago Digital Power Enterprise 3000VA 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): 3 kVA
Potencia de salida: 3000 W
Forma de onda: Onda sinusoidal pura
Voltaje de entrada de operación (min): 110 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 300 V
Frecuencia de entrada: 40/70 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 200 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 240 V
Frecuencia de salida: 50/60 Hz
Índice de aumento de energía: 844 J

^{*} 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 potencia de entrada: 0.99

Factor de potencia de salida: 1

Factor de cima: 3:1

Modo ECO: Si

Apagado de emergencia: Si

Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: 4%

Corriente de entrada Distorsión Armónica Total (THD): 3%

Filtro de ruido EMI/RFI: Si

Nivel de ruido: 50 Db

Protección de sobrecarga: Si

Funciones de protección de poder: Sobrecarga, Cortocircuito

Alarma(s) audibles: Si

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: Acoplador C13

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: 9 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

Arrangue 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

Página 2 de 3



Condiciones ambientales

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

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

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: 30 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 29.5 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: 708.5 kg

Peso neto de la caja principal: 30 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: 29.5 kg

Cantidad por caja principal: 1 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/641433/cdp-upo11-3axi-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-3-kva-3000-w-8-salidas-ac