



# CDP UPO11-1RT sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 1 kVA 900 W 8 salidas AC

CDP UPO11-1RT, Doble conversión (en línea), 1 kVA, 900 W, Onda sinusoidal pura, 60 V, 150 V

SKU: UPO11-1RT

### Información Técnica

Marca: CDP

Color del producto: Negro

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

Voltaje de entrada de operación (min): 60 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 150 V Forma de onda: Onda sinusoidal pura

Frecuencia de entrada: 40/70 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA

Potencia de salida: 900 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

## Aspectos destacados

#### **UPO11-1RT**

Chicago Digital Power Enterprise UPS 1000VA de rack/torre, en línea de doble conversión onda senoidal pura, factor de potencia 0.9 a la salida, baterías incorporadas y un amplio rango de voltaje de entrada de 60Vca a 150Vca. Rango de frecuencia a la entrada de 40-70hz voltaje de salida seleccionable de 110 - 115 - 120 -127Vca. Frecuencia de salida 50 o 60Hz +/-0.1Hz. Autodiagnóstico automático, pantalla LCD. Elimina el 99% de los problemas eléctricos, puertos de comunicación integrados USB y RS232.

Monitoreo local o Remoto SNMP (opcional) sensores ambientales temperatura humedad EMD (opcionales) Capacidad de conversión de frecuencia 60hz/50hz. Monitoreo compatible con Windows 2000/ 2003 / XP/ vista / 2008 / 7 / 8 /10 Linux y MAC.

Soporta corto circuito con protección digital el cual es más rápido que los dispositivos térmicos. Protección picos de voltaje, filtros EMI. Arranque en frio y certificaciones de agencias reguladoras internacionales como NOM, ISO9001-2015, ISO14001, RETIE.

## **Especificaciones**

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA
Potencia de salida: 900 W
Forma de onda: Onda sinusoidal pura
Voltaje de entrada de operación (min): 60 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 150 V
Frecuencia de entrada: 40/70 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 100 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 127 V
Frecuencia de salida: 50/60 Hz

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



Índice de aumento de energía: 844 J

Número de fases de entrada: 1

Número de fases de salida: 1 Eficiencia (modo online): 90%

Factor de potencia de entrada: 0.9

Factor de cima: 3:1

Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: 6%

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

Distorsión Armónica Total (TDH) (carga lineal): 3%

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: NEMA 5-15R

Conector: NEMA 5-15P

Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC

Número de tomas (Protección): 8

Puerto USB: Si

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Interfaz en serie: Si

Tipo de serie de interfaz: RS-232

Cantidad de puerto serial: 1

Batería

Tecnología de batería: Plomo-ácido

Capacidad de la batería: 9 Ah Capacidad de la batería: 9 VAh

Voltaje de la pila: 12 V

Numero de baterías soportadas: 2

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 5 min

Tiempo típico de respaldo a media carga: 13 min

Tiempo de recarga de la batería: 4 h

Arrangue en frío: Si

Diseño

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

Material de la cubierta: Metal

Capacidad del rack: 2U

Longitud de cable: 1.5 m

Tipo de enfriamiento: Activo

Ventilador integrado: Si

Color del producto: Negro

Tipo de visualizador: LCD

Página 2 de 3



Indicadores LED: Si

Código IP (International Protection): IP20

**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: 20 - 90%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

Certificados

Certificación: NOM, ISO9001-2015, ISO14001, RETIE

Peso y dimensiones

Ancho: 400 mm

Profundidad: 500 mm

Altura: 180 mm Peso: 12.3 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 11.8 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: 706.8 kg

Peso neto de la caja principal: 12.3 kg

Largo de la caja principal: 400 mm Longitud de la caja principal: 500 mm

Alto de la caja principal: 180 mm Peso de la caja principal: 11.8 kg

Cantidad por caja principal: 1 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/202978/cdp-upo11-1rt-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-1-kva-900-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.