



CDP UPO11-1RTAX sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 1 kVA 1000 W 8 salidas AC

CDP UPO11-1RTAX, Doble conversión (en línea), 1 kVA, 1000 W, Onda sinusoidal pura, 55 V, 150 V

SKU: UPO11-1RTAX

Información Técnica

Marca: CDP

Color del producto: Negro

Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor

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): 1 kVA

Potencia de salida: 1000 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

Aspectos destacados

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): 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	
Número de fases de entrada: 1	
Número de fases de salida: 1	
Eficiencia (modo online): 90%	
Eficiencia (modo ECO): 97%	
Factor de potencia de entrada: 0.99	
Factor de potencia de salida: 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%

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: NEMA 5-15R

Conector: NEMA 5-15P

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: 2

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: Montaje en rack o Montaje en bastidor

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

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: 0 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

Certificados

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

Peso y dimensiones

Ancho: 500 mm

Profundidad: 560 mm

Altura: **180 mm**Peso: **16.8 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 16.3 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: 652 kg

Peso neto de la caja principal: 16.8 kg

Peso de la caja principal: 16.3 kg

Cantidad por caja principal: 1 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/634896/cdp-upo11-1rtax-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-1-kva-1000-w-8-salidas-ac