



## 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**

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 operación de entrada (min): **55 V**

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

Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Factor de forma: **Montaje en rack o Montaje en bastidor**

Color del producto: **Negro**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Características
Topología UPS: <b>Doble conversión (en línea)</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>1 kVA</b>
Potencia de salida: <b>1000 W</b>
Forma de onda: <b>Onda sinusoidal pura</b>
Voltaje de operación de entrada (min): <b>55 V</b>
Voltaje de operación de entrada (máx): <b>150 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>50/60 Hz</b>
Voltaje de operación de salida (min): <b>100 V</b>
Voltaje de operación de salida (máx): <b>127 V</b>
Frecuencia de salida: <b>50/60 Hz</b>
Índice de aumento de energía: <b>844 J</b>
Número de fases de entrada: <b>1</b>
Número de fases de salida: <b>1</b>
Eficiencia (modo online): <b>90%</b>
Eficiencia (modo ECO): <b>97%</b>
Factor de potencia de entrada: <b>0.99</b>
Factor de potencia de salida: <b>1</b>
Factor de cima: <b>3:1</b>
Apagado de emergencia: <b>Si</b>
Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: <b>4%</b>

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**

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: **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**

Arranque 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**

Grado de protección IP: **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://mcaishop.mx/producto/634896/cdp-upo11-1rtax-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-1-kva-1000-w-8-salidas-ac>