



## CDP UPRS-1508 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1.5 kVA 1050 W 8 salidas AC

CDP UPRS-1508, Línea interactiva, 1.5 kVA, 1050 W, Onda sinusoidal pura, 81 V, 145 V

SKU: UPRS-1508

### Información Técnica

Marca: **CDP**

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.5 kVA**

Potencia de salida: **1050 W**

Forma de onda: **Onda sinusoidal pura**

Voltaje de operación de entrada (min): **81 V**

Voltaje de operación de entrada (máx): **145 V**

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

Factor de forma: **Tower**

Color del producto: **Negro**

### Aspectos destacados

La UPRS es una serie avanzada de UPS de línea interactiva que producen energía con onda senoidal pura para su equipo y para aplicaciones corporativas que necesitan un alto nivel de protección superior.

Su pantalla LCD frontal le mantendrá al tanto de las condiciones del UPS, mientras que el software incluido, le permitirá programarlo para que realice instrucciones específicas, tales como bitácora de operación, apagado automático del sistema operativo, cierre seguro de archivos, entre otros.

A diferencia del tradicional UPS interactivo, la serie UPRS provee una transferencia muy corta cuando ocurre un corte de energía, y una eficiencia hasta del 98% en condiciones normales de energía.

### Especificaciones

Características
Topología UPS: <b>Línea interactiva</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>1.5 kVA</b>
Potencia de salida: <b>1050 W</b>
Forma de onda: <b>Onda sinusoidal pura</b>
Voltaje de operación de entrada (min): <b>81 V</b>
Voltaje de operación de entrada (máx): <b>145 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>50/60 Hz</b>
Voltaje de operación de salida (máx): <b>120 V</b>
Frecuencia de salida: <b>50/60 Hz</b>
Regulación del voltaje de salida: <b>-10 - 10%</b>
Regulación automática de voltaje (AVR): <b>Si</b>
Número de fases de entrada: <b>1</b>
Número de fases de salida: <b>1</b>
Factor de poder: <b>0.7</b>
Factor de cima: <b>3:1</b>

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

Nivel de ruido: **55 Db**

Protección de sobrecarga: **Si**

Funciones de protección de poder: **Sobrecarga**

Alarma(s) audibles: **Si**

Modos de alarma audibles: **Suena una alarma cuando cambia a la batería, Reemplazo de batería, Fallo, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga**

### **Puertos e Interfaces**

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**

Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**

Puerto USB: **Si**

Puertos USB 2.0: **1**

Tipo de puerto USB: **USB Tipo B**

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**

### **Batería**

Capacidad de la batería (Ah): **9 Ah**

Voltaje de la pila: **12 V**

Numero de baterías soportadas: **2**

Tiempo de recarga de la batería (90%): **6 h**

### **Diseño**

Factor de forma: **Tower**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Ventilador integrado: **Si**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

### **Condiciones ambientales**

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

### **Peso y dimensiones**

Ancho: **146 mm**

Profundidad: **397 mm**

Altura: **205 mm**

Peso: **12.7 kg**

### **Empaquetado de datos**

Peso del paquete: **12.2 kg**

### **Datos de logística**

Longitud de la tarima: **120 cm**

Ancho de la tarima: **100 cm**

Peso de la tarima: **2.17 m**

Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**