



CDP R-SMART1210 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1.2 kVA 720 W 5 salidas AC

CDP R-SMART1210, Línea interactiva, 1.2 kVA, 720 W, Seno, 85 V, 154 V

SKU: R-SMART1210

Información Técnica

Marca: CDP

Color del producto: Negro Factor de forma: Compacto

Voltaje de entrada de operación (min): 85 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 154 V

Forma de onda: Seno

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 1.2 kVA

Potencia de salida: 720 W

Topología UPS: Línea interactiva

Aspectos destacados

R-SERIES Protección Avanzada de Energía con o sin cargadores USB.

Manteniéndose en lo más alto de las tendencias actuales de diseño y comodidad, se ha lanzado esta nueva línea denominada R, que está conformada por los modelos R-UPR, R-SMART, RU-SMART, todos con regulador de voltaje integrado de amplio rango de funcionamiento, con rasgos y características avanzadas necesarias para los dispositivos de hoy. Acompañando estos modelos también están los nuevos reguladores de voltaje R2C-AVR y R2CU-AVR.

El modelo R-UPR viene en capacidades de 500VA y 700VA con 4 tomas de salida. También de este modelo hay capacidad de 1000VA con 6 tomas de salida. Los modelos R-SMART y RU-SMART vienen en capacidades de 750VA, 1000VA, 1200VA, 1500VA y 2000VA con 10 tomas de salida y pantalla LCD táctil y los modelos de 750VA y 1000VA cuentan con puertos USB. Por último, los modelos R2C-AVR y R2CU-AVR de 1000VA, 8 tomas de salida, conexión coaxial; el último, cuenta además con 4 puertos USB, 1 para Tablet y 3 para Smartphone.

Si requieres ampliar la información de alguno de estos modelos, por favor no dudes en contactarnos, será un gusto atenderte.

Especificaciones

Características
Γοροlogía UPS: Línea interactiva
Capacidad de potencia de salida (VA): 1.2 kVA
Potencia de salida: 720 W
Forma de onda: Seno
/oltaje de entrada de operación (min): 85 V
/oltaje de entrada de operación (máx.): 154 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
/oltaje de operación de salida (min): 108 V
/oltaje de operación de salida (máx.): 132 V
ndice de aumento de energía: 560 J
Fiempo de respuesta: 4 ms



Número de fases de entrada: 1

Número de fases de salida: 1

Factor de cima: 3:1

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

Nivel de ruido: 45 Db

Protección de sobrecarga: Si

Alarma(s) audibles: Si

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: NEMA 5-15R

Cantidad de salidas AC: 5 salidas AC

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Puerto - RS-232: 1

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: 4 min

Tiempo típico de respaldo a media carga: 8 min

Tiempo de recarga de la batería: 4 h

Diseño

Factor de forma: Compacto

Longitud de cable: 1.2 m

Color del producto: Negro

Indicadores LED: Si

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 171 mm

Profundidad: 417 mm

Altura: 294 mm

Peso: 9 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 9.9 kg

Datos de logística

Longitud de la tarima: 115 cm

Ancho de la tarima: 115 cm

Peso de la tarima: 192 cm

Peso de la tarima: 967.4 kg

Cantidad por caja principal: 1 pieza(s)

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.