

R-Smart2010

UPS Inteligente 2000VA/1200Watts



R-Smart2010 Capacidad: 2000VA/1200W

UPS Inteligente (No Break) diseño minitorre con pantalla LCD regulador de voltaje automático (AVR), supresor de picos incorporado, ideal para proteger computadoras, sistemas de red y video juegos.



CARACTERÍSTICAS:

- 10 Salidas (Nema 5-15R)
5 salidas con respaldo de batería y supresión de picos,
5 salidas con supresión de picos.
- Hasta 560 Joules de protección contra picos de voltaje.
- Panel LCD multifunción.
- RJ45 (puerto ethernet), supresor de picos coaxial.
- Software inteligente con apagado remoto automático.

PROTECCIÓN:

- Potencia 2000VA/1200W.
- Supresión de picos 560 Joules.
- Rango de voltaje 80-145 Vca.
- Breaker termomagnético AC (Modo de línea)

APLICACIONES TÍPICAS

- | | | |
|--|---|--|
|  Pantallas LED/LCD |  Consolas de Video |  Sistemas de seguridad CCTV |
|  Sistema de Compúto |  Routers /Modem | |
|  Audio/Video y Entretenimiento |  Puntos de Venta | |

CERTIFICACIONES



Escanea y conoce
nuestros productos



R-Smart₂₀₁₀

UPS Inteligente 2000A/1200Watts

CDP
CHICAGO DIGITAL POWER

ENTRADA

Voltaje	120Vca
Frecuencia	50/60 Hz +/- 3%
Rango de voltaje	80 - 145 Vca

SALIDA

Voltaje	120Vca
Regulación de voltaje batería normal	120Vca +/- 10%
Frecuencia	50Hz / 60Hz ± 1Hz
Forma de onda	Simulación Onda Senoidal
Tiempo de transferencia	2-4ms (Típico)
Cantidad y tipo de salidas	5 con regulación AVR y respaldo de batería + 5 con supresión de picos

BATERÍA

Voltaje /Tipo / Cantidad	12V/9AH x 2
Tiempo de recarga	4-6 hrs a 90% después de la descarga completa
Proteccion de seguridad	Sobrecarga y descarga profunda de batería

INDICADORES PANTALLA LCD

Modo normal CA, voltaje de entrada, capacidad de batería modo de respaldo, sobre carga, modo de falla, fallo de batería, voltaje de salida, nivel de carga.

PROTECCIÓN

Protección de línea de datos	RJ11/RJ45
Protección contra corto circuito	Breaker termomagnético AC (Modo de línea) ; Circuitos Electrónicos (Modo de Respaldo)
Protección de picos de voltaje [Joules]	560 Joules

COMUNICACIÓN

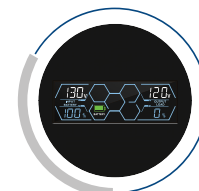
Interfaz de comunicación	USB
Software	Windows 98/NT/2000/Me/XP/2003/Vista/7/8/10

FÍSICAS

Dimension [Largo x Alto x Profundo]	417*171*294mm
Peso [Kg]	11.6 [Kgs]

La serie R-Smart, es una línea de No-Breaks (UPS) interactivo con un regulador de voltaje integrado de amplio rango de funcionamiento.

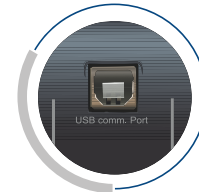
Cuando las condiciones de flujo eléctrico son normales, el UPS le protege contra bajos y altos voltajes, mientras utilizan la energía para cargar la batería interna.



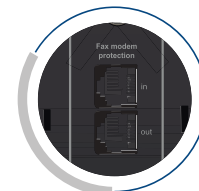
Pantalla LCD



Protección Coaxial



Interfaz de comunicación USB



Protección Fax, módem y DSL (RJ11/RJ45)

AMBIENTE

Temperatura	0° C - 40° C (32°F~104°F)
Humedad relativa	0-95%(No Condensado)
Nivel de ruido	<40 dB en 1M

CERTIFICACIONES

NOM, ISO9001-2015, ISO14001, RETIE

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"

2506V4



cdpenergy

www.cdpenergy.com