

R-Smart1510

UPS Inteligente 1500VA / 900Watts



R-Smart1510 Capacidad: 1500VA/900W

UPS Inteligente (No Break) diseño minitorre con pantalla LCD regulador de voltaje automático (AVR), supresor de pico 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 1500VA/900W.
- Supresión de picos 560 Joules.
- Rango de voltaje 80-150 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



120924v.3

R-Smart¹⁵¹⁰

UPS Inteligente 1500A / 900Watts

CDP
CHICAGO DIGITAL POWER

ENTRADA

Voltaje	120Vca
Frecuencia	50/60 Hz +/- 3%
Rango de voltaje	80-150 Vca
Corriente Max. Entrada (Bypass)	15 Amp/1800 W

SALIDA

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

BATERÍA

Voltaje / Tipo / Cantidad	24VDC 12V/9AH x 2
Tiempo de recarga	4-6 hrs a 90% después de la descarga completa
Protección de seguridad	Sobrecarga y descarga profunda de batería
Tiempo de respaldo	10 min a media carga

INDICADORES LCD

Modo batería: 2 Tonos Cortos cada 8 segundos,
Batería baja: 4 Tonos Cortos cada segundo,
Sobrecarga: Beep y Zumbido continuo, Crítico: Beep continuo

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
Filtro de ruido	EMI - RFI

COMUNICACIÓN

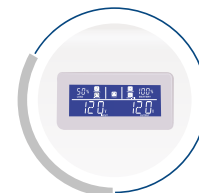
Interfaz de comunicación	USB
Software	Windows 98/NT/2000/Me/XP/2003/Vista/7/8/10)
Puerto USB	Compatible con HID

FÍSICAS

Dimension (Largo x Alto x Profundo)	360 x 110 x 207 mm
Peso (Kg)	11.5 (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.



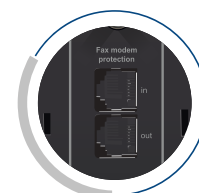
Pantalla LCD



Protección Coaxial



Interfaz de comunicación USB



Protección Fax, módem y DSL (RJ11/RJ45)



ADMINISTRACIÓN

Administración de energía incorporada y apagado automático de Windows y Mac OS X

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"

120924v.3