

R-Smart2010i

UPS Inteligente 2000VA / 1200Watts



R-Smart2010i Capacidad: 2000VA/1200W

UPS Inteligente (No Break) diseño minitorre con pantalla LCD regulador de voltaje automático (AVR), supresor de picos incorporado, puerto USB para recarga de celulares, tabletas y dispositivos electrónicos.

Ideal para proteger computadoras, sistemas de red y video juegos.

CARACTERÍSTICAS:

- 10 Salidas (Nema 5-15R)
5 con respaldo/AVR/ supresión de picos.
5 salidas con supresión de picos.
- Cargadores: 5 USB Tipo-A / 1 USB Tipo-C.
- Hasta 560 Joules de protección contra picos de voltaje.
- Pantalla LCD.
- 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 154 - 290Vca.
- Breaker de protección sobrecarga.

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



v1101724

ENTRADA	
Voltaje	220Vca
Frecuencia	50/60 Hz +/- 3%
Rango de voltaje	154 - 290 Vca
SALIDA	
Voltaje	220Vca
Regulación de voltaje batería normal	220Vca +/- 10%
Frecuencia	50Hz / 60Hz ± 1Hz
Forma de onda	Simulación Onda Senoidal
Tiempo de transferencia	2 - 4ms [Típico]
Cantidad y tipo de salidas	5 con respaldo/AVR/ supresión de picos + 5 con supresión de picos
Cargador USB	5 USB-A y 1 USB-C (Total 2Amp @5Vdc)

BATERÍA	
Voltaje /Tipo / Cantidad	12V/9AH x 2
Tiempo de recarga	4 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.	

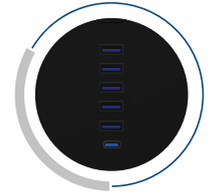
PROTECCIÓN	
Protección de línea de datos	RJ11 /RJ45
Protección contra corto circuito	Breaker termomagnético AC (Modo de línea) ; Circuitos Electrónicos (Modo de Respaldo)
Protección de picos de voltaje [Joules]	560 Joules

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

FÍSICAS	
Dimension [Largo x Alto x Profundo]	110*207*360mm
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.



5 USB Tipo-A /
1 USB Tipo-C



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"

v1101724