

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. | |

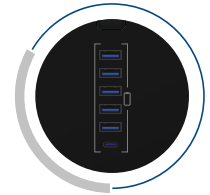
| PROTECCIÓN | |
|---|--|
| Protección de línea de datos | RJ11 /RJ45 |
| Protección contra corto circuito | Breaker termomagnético AC (Modo de línea) ; Circuitos Electrónicos (Modo de Respaldo) |
| Protección de picos de voltaje [Joules] | 560 Joules |

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

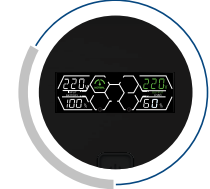
| FÍSICAS | |
|-------------------------------------|---------------|
| Dimension [Largo x Alto x Profundo] | 110*207*360mm |
| Peso [Kg] | 11.6 [Kgs] |

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



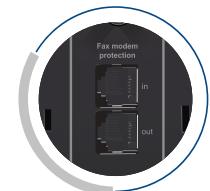
Pantalla LCD



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