

RIELLO ELETTRONICA



riello ups

NEVER STOP YOUR GAME

NetPower GAMING



LINE INTERACTIVE



Tower



USB plug



Plug & Play installation

1:1 850-2200 VA

HIGHLIGHTS

- **Regulación automática de la tensión (AVR)**
- **Comunicación avanzada**
- **Prueba automática de la batería**
- **Diseñado para el Gaming**

La serie Net Power Gaming está disponible en los modelos de 850 y 2200 VA con tecnología digital: en condiciones normales la carga es alimentada desde la red eléctrica, estabilizándola frente a problemas de suministro mediante el regulador de voltaje automático (AVR), y protegiéndola ante interferencias electromagnéticas con su filtro (EMI). En ausencia de red, la carga es alimentada por el inversor con onda pseudo sinusoidal durante el breve tiempo suficiente para el cierre de los sistemas informáticos mediante el software PowerShield³, que se puede descargar gratuitamente del sitio www.riello-ups.com

CARACTERÍSTICAS

- Estabilización y filtrado de la red con AVR y filtros EMI para la supresión de interferencias atmosféricas disturbances;
- Posibilidad de encender el UPS en ausencia de red (Cold Start);

- Elevada fiabilidad de las baterías (prueba de baterías);
- Reinicio automático (una vez descargadas las baterías, al regresar la alimentación de red);
- Dos cables IEC para alimentar las cargas.

COMUNICACIÓN AVANZADA

- Comunicación avanzada, multiplataforma, para todos los sistemas operativos y entornos de red: software de supervisión y shutdown PowerShield3 para Sistemas operativos Windows 10, 8, 7, Hyper-V, 2019, 2016, 2012, y versiones anteriores, Mac OS X, Linux, VMWare ESXI, Citrix XenServer y otros sistemas operativos Unix;
- Interfaz USB estándar, RS232 en los modelos 2200.

GARANTÍA 2 AÑOS

| MODELOS | NPW 850 G | NPW 2200 G |
|--|---|----------------------|
| POTENCIA | 800 VA/480 W | 2000 VA/1200 W |
| ENTRADA | | |
| Tensión nominal [V] | 220 / 230 / 240 | |
| Tolerancia tensión de entrada [V] | 230 (±25%) | |
| Frecuencia [Hz] | 50 / 60 con selección automática | |
| SALIDA | | |
| Tensión en funcionamiento con red [V] | 230 (-8%, +10%) | |
| Tensión en funcionamiento con batería [V] | 230 (±5%) | |
| Frecuencia en funcionamiento con batería [Hz] | 50 or 60 (±0.5%) | |
| Forma d'onda da batteria | Pseudo sinusoidal | |
| BATERÍAS | | |
| Tipo | VRLA AGM de plomo sin mantenimiento | |
| Tiempo de recarga | 6-8 h | 2-4 h |
| OTRAS CARACTERÍSTICAS | | |
| Peso neto [kg] | 4.9 | 11.5 |
| Gross weight [kg] | 6.3 | 14 |
| Medidas (LxPxA) [mm] | 100x287x142 | 146x397x205 |
| Medidas del embalaje (LxPxA) [mm] | 140x332x220 | 230x480x280 |
| Protecciones | Excesiva descarga de la batería - sobrecorriente - cortocircuito | |
| Pantalla | LED | LCD |
| Comunicación | USB | USB + RS232 |
| Tomas de salida | 4 tomas IEC 320 C13 | 6 I tomas EC 320 C13 |
| Normas | European directives: L V 2014/35/EU low voltage Directive EMC 2014/30/EU electromagnetic compatibility Directive Standards: Safety IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2; RoHS compliant | |
| Marcas | CE | |
| Color | Negro | |
| Temperatura ambiente para el UPS | 0 °C - +40 °C | |
| Temperatura recomendada para la duración de la batería | +20 °C - +25 °C | |
| Humedad relativa | 5-95% sin condensación | |
| Altitud | 6000 m de altitud máxima, | |
| Accesorios incluidos | 2 cables para alimentación de cargas; manual de uso | |

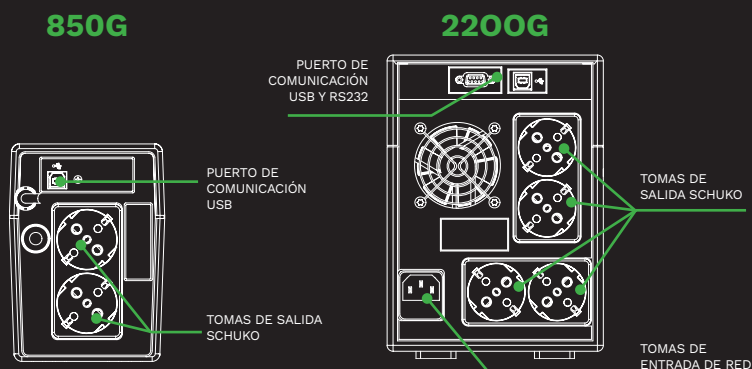
OPCIONES DISPONIBLES

SOFTWARE

PowerShield³

ACCESSORIES

NETMAN 204 + box (only NPW 2200)



RPS SpA - Riello Power Solutions - Member of the Riello Elettronica Group

Viale Europa, 7 - 37045 Legnago (Verona) - ITALY | www.riello-ups.com
Tel: +39 0442 635811 - Fax: +39 0442 629098 | riello@riello-ups.com

