



Net Power

1:1 600-2000 VA



USB plug



Plug & Play installation

HIGHLIGHTS

- **Regolazione automatica della tensione (AVR)**
- **Comunicazione evoluta**
- **Test batteria automatico**

La serie Net Power è disponibile nei modelli da 600 VA a 2000 VA con tecnologia digitale: il carico viene alimentato da rete che, quando è presente, viene stabilizzata in ampiezza dal dispositivo di regolazione automatica (AVR) e filtrata da sovratensioni dai filtri EMI.

In assenza rete, il carico sarà alimentato da inverter con onda pseudo sinusoidale per periodi contenuti e sufficienti alla chiusura dei sistemi informatici tramite il software PowerShield³ scaricabile gratuitamente dal sito www.riello-ups.com

Caratteristiche

- Stabilizzazione e filtraggio della rete con AVR e filtri EMI per la soppressione dei disturbi atmosferici
- Possibilità di accendere l'UPS in assenza

rete (Cold Start)

- Elevata affidabilità delle batterie (test batterie)
- Auto restart (al ritorno rete, dopo scarica delle batterie)
- Fornito con due cavi IEC per alimentare i carichi.

Comunicazione evoluta

- Comunicazione evoluta, multiplatforma, per tutti i sistemi operativi e ambienti di rete: software di supervisione e shutdown PowerShield³ per sistemi operativi Windows 7, 2008, Vista, 2003, XP, Linux, Mac OS X e Sun Solaris
- Interfaccia USB standard, RS232 sui modelli 1000 - 1500 - 2000.

GARANZIA 2 ANNI

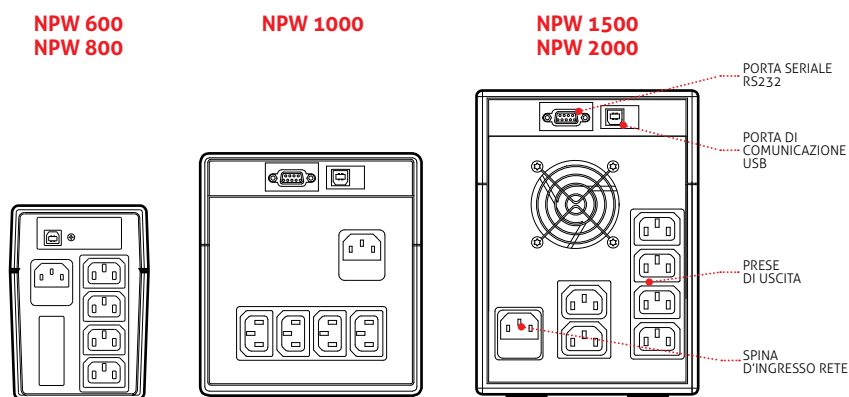
MODELLI	NPW 600	NPW 800	NPW 1000	NPW 1500	NPW 2000
POTENZA	600 VA / 360 W	800 VA / 480 W	1000 VA / 600 W	1500 VA / 900 W	2000 VA / 1200 W
INGRESSO					
Tensione nominale	220-230-240 Vac				
Tolleranza tensione di ingresso	230 Vac ($\pm 25\%$)				
Frequenza	50/60 Hz con selezione automatica				
USCITA					
Tensione in funzione da rete	230 Vac (-8%, +10%)				
Tensione in funzione da batteria	230 Vac (+/- 5%)				
Frequenza in funzione da batteria	50 o 60 Hz (+/- 0.5%)				
Forma d'onda da batteria	Pseudo Sinusoidale				
BATTERIE					
Tipo	VRLA AGM al piombo senza manutenzione				
Tempo di ricarica	6-8 h			2-4 h	
ALTRE CARATTERISTICHE					
Peso netto (kg)	4.3	4.9	8	11.1	11.5
Peso lordo (kg)	5.6	6.3	10	13.5	14
Dimensioni (LxPxAlta) (mm)	100 x 287 x 142		146 x 350 x 160	146 x 397 x 205	
Dimensioni imballo (LxPxAlta) (mm)	140 x 332 x 220		195 x 440 x 250	230 x 480 x 280	
Protezioni	Eccessiva scarica della batteria - sovracorrente - cortocircuito				
Comunicazione	USB			USB + RS232	
Prese di uscita	4 Prese IEC 320 C13			6 Prese IEC 320 C13	
Normative	EN 62040-1-1 e direttiva 2006/95/EC; EN 62040-2 categoria C2 e direttiva 2004/108 EC				
Marchi	CE				
Temperatura d'ambiente	0°C / +40°C				
Colore	Nero				
Altitudine e umidità relativa	6000 m di altitudine max, <95% non condensata				
Dotazioni	2 cavi per alimentazione carichi; manuale utente				

OPZIONI DISPONIBILI

SOFTWARE

PowerShield³

PARTICOLARI



DATNPWAI13CRIT