

# Vision



LINE INTERACTIVE



Tower



**1:1** 800-2000 VA



USB plug



Hot swap battery



Plug & Play installation



GS Nemko certified



## HIGHLIGHTS

- **Elevata protezione**
- **Design moderno e compatto**
- **Alta disponibilità**
- **Versatilità**
- **Display LCD**
- **Regolazione automatica della tensione (AVR)**

La serie Vision è disponibile nei modelli da 800 VA a 2000 VA con tecnologia sinusoidale digitale.

La serie Vision, grazie alla sua connettività e la comunicazione evoluta, è la soluzione ideale per gli utenti più esigenti, che richiedono un'elevata protezione ed un'estrema versatilità del sistema di alimentazione. Vision è la migliore protezione per periferiche di rete, server convenzionali e sistemi backup di rete.

### Elevata protezione

La serie Vision è una gamma di UPS con tecnologia Line Interactive e tensione di uscita sinusoidale. Tale tecnologia permette di ottenere un rendimento pari al 98% e quindi un ridotto consumo energetico. Garantisce inoltre un elevato livello di protezione contro le perturbazioni presenti in rete.

Il dispositivo di regolazione automatica AVR fornisce protezione da picchi, sovra e sottotensioni, senza intervento da batteria. Il minor utilizzo delle batterie significa che queste saranno disponibili al 100% in caso di intervento e si disporrà di maggiore autonomia. I filtri EMI provvedono ulteriormente alla protezione da picchi di tensione e transitori.

In assenza di rete il carico sarà alimentato da inverter con onda perfettamente sinusoidale per la massima continuità ed affidabilità.

Riello UPS da sempre sensibile al risparmio energetico ha introdotto nella serie Vision il pulsante di spegnimento per ridurre a zero il consumo nei periodi di prolungata inattività.

### Alta disponibilità

La presa EnergyShare consente la distribuzione del carico e lo spegnimento delle periferiche meno sensibili per

prolungare l'autonomia dei carichi critici. Il pacco batteria "Hot Swap" estraibile dal pannello frontale per una facile e sicura manutenzione dell'UPS.

Test batterie per verificare potenziali deterioramenti delle prestazioni delle batterie.

Protezione di fine scarica per ridurre l'invecchiamento generale della batteria.

### Versatilità

Funzione "Cold Start" che permette l'accensione dell'UPS in assenza della linea di alimentazione principale.

### Display LCD

Vision è dotato di un display LCD retroilluminato che fornisce indicazioni sullo stato dell'UPS, del carico e sulle condizioni delle batterie.

### Comunicazione evoluta

- Comunicazione evoluta, multiplatforma, per tutti i sistemi operativi e ambienti di rete: software di supervisione e shutdown PowerShield<sup>3</sup> per sistemi operativi Windows 10, 8, 7, Hyper-V, 2016, 2012, e versioni precedenti, Mac OS X, Linux, VMWare ESXi, Citrix XenServer e altri sistemi operativi Unix.
- Interfaccia USB e RS232 (selezionabile)
- Slot di espansione per schede interfaccia
- Stati, misure, allarmi e parametri di ingresso, uscita e batteria disponibili su display LCD.

### Caratteristiche

- Presa EnergyShare
- Possibilità di accendere l'UPS in assenza rete (Cold Start)
- Pacco batterie sostituibili dall'utente, senza l'arresto dell'apparecchiatura e dell'alimentazione al carico (Hot Swap)
- Massima affidabilità nella protezione dei PC grazie anche al software di monitoraggio e shutdown PowerShield<sup>3</sup>, scaricabile gratuitamente dal sito [www.riello-ups.com](http://www.riello-ups.com)
- Completamente configurabile tramite software di configurazione UPS Tools
- Elevata affidabilità delle batterie (test batterie automatico ed attivabile manualmente)
- Protetto da corto-circuiti
- Auto restart (al ritorno rete, dopo scarica delle batterie)
- Marchio di sicurezza GS/Nemko

### GARANZIA 2 ANNI



## OPZIONI DISPONIBILI

### SOFTWARE

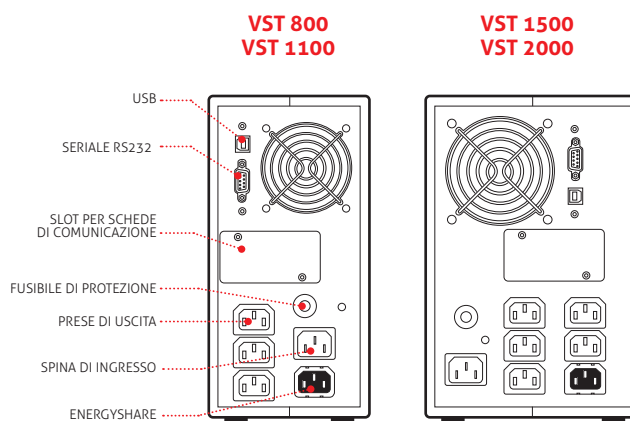
PowerShield<sup>3</sup>  
PowerNetGuard

### ACCESSORI

NETMAN 204  
MULTICOM 302  
MULTICOM 352

MULTICOM 372  
MULTICOM 384  
MULTI I/O  
MULTIPANEL

## PARTICOLARI



MODELLI	VST 800	VST 1100	VST 1500	VST 2000
<b>POTENZA</b>	<b>800 VA/640 W</b>	<b>1100 VA/880 W</b>	<b>1500 VA/1200 W</b>	<b>2000 VA/1600 W</b>
<b>INGRESSO</b>				
Tensione nominale	220 - 230 - 240 V selectable			
Tolleranza di tensione	162 V - 290 V			
Frequenza	50/60 Hz con selezione automatica			
Tolleranza di frequenza	±5%			
<b>USCITA</b>				
Tensione nominale	220 - 230 - 240 V selezionabile			
Frequenza	50 o 60 Hz con selezione automatica			
Forma d'onda	Sinusoidale			
<b>BATTERIE</b>				
Tipo	VRLA AGM al piombo senza manutenzione			
Tempo di ricarica	4-6 ore			
<b>ALTRE CARATTERISTICHE</b>				
Peso netto (kg)	10.5	11.3	16.5	18.5
Peso lordo (kg)	12.2	13	18.4	20.4
Dimensioni (LxPxA) (mm)	120 x 443 x 247		160 x 443 x 247	
Dimensioni imballo (LxPxA) (mm)	208 x 530 x 342		250 x 540 x 354	
Protezioni	Sovraccarico - cortocircuito - sovratensione - sottotensione - termica - eccessiva scarica delle batterie			
Comunicazione	USB / RS232 / slot per interfaccia di comunicazione			
Spine di ingresso	1 IEC 320 C14			
Prese di uscita	4 IEC 320 C13		6 IEC 320 C13	
Normative	EN 62040-1-1 e direttiva 2014/35/EU EN 62040-2 e direttiva 2014/30/EU			
Temperatura d'ambiente	0 °C / +40 °C			
Temperatura di stoccaggio	-15 °C / 45 °C			
Colore	Nero			
Umidità relativa	<95% non condensata			
Rumorosità	< 40 dBA			

**RPS S.p.A.**

**ITALY**

**LEGNAGO (VR)**

**Head Office**

Viale Europa, 7  
37045 LEGNAGO (Verona)  
Tel +39 0442 635811  
www.riello-ups.com  
riello@riello-ups.com

**CORMANO (MI)**

**Sales Office**

Via Somalia, 20  
20032 CORMANO (Milano)  
Tel +39 02 663271



**SUPPORTO PRE-VENDITA**

(TEC)  
tec@riello-ups.com



**SUPPORTO POST-VENDITA**

(UPService)  
assistenza@riello-ups.com

## Società Controllate in tutto il mondo

**USA**

**RPS America, Inc.**

8808 Beckett Rd  
West Chester, OH 45069  
Tel +1-513-282-3777

**UNITED KINGDOM**

**RIELLO UPS Ltd.**

Unit 50 Clywedog Road North  
Wrexham Industrial Estate  
Wrexham LL13 9XN  
Tel +44 800 269 394

**CONSTANT POWER SERVICES Ltd.**

Riello House, Works Road,  
Letchworth  
SG6 1AZ Hertfordshire  
Tel +44 330 1230125

**GERMANY**

**RIELLO UPS GmbH**

Wilhelm-Bergner-Str. 9b  
21509 Glinde  
Tel +49 40 / 527 211-0

**RIELLO POWER SYSTEMS GmbH**

Neufahrner Str. 12b  
85375 Neufahrn/Grüneck  
Tel +49 8165 / 9458-0

**FRANCE**

**RIELLO ONDULEURS S.a.r.l.**

4 Rue du Bois Chaland,  
ZAC du Bois Chaland  
91090 Lisses  
Tel +33 1 60 875454

**SPAIN**

**RIELLO ENERDATA s.L.u.**

C/ Labradores,  
13 Parque Empresarial  
Prado del Espino  
28660 Boadilla del Monte  
Madrid  
Tel +34 916 333 000

**RIELLO TDL s.l.**

C/Berguedà, 6 bis  
Pol. Ind. Plà de la Bruguera  
08211 Castellar del Vallès, Barcelona  
Tel +34 902 02 66 54

**ROMANIA**

**RIELLO UPS ROMANIA S.r.l.**

Str. Varsovia Nr. 4  
307160 Dumbravita  
Timis County - Romania  
Tel +40 256 214 681

**POLAND**

**RIELLO DELTA POWER Sp. z o.o.**

ul. Krasnowolska 82 R  
02-849 Warszawa  
Tel +48 22 379 17 00

**AUSTRALIA**

**RIELLO UPS AUSTRALIA Pty. Ltd.**

Unit 22/80 Box Road  
Taren Point NSW 2229  
Tel +61 2 9531 1999

**ASIA PACIFIC**

**RIELLO UPS SINGAPORE Pte Ltd.**

No. 506 Chai Chee Lane,  
#07-01, Singapore 469026  
Tel +65 6441 2005

**CHINA**

**Riello UPS (Asia) Co., Ltd.**

Bolg2, No.451 Duhui Road,  
Minhang District-201108  
Shanghai  
Tel +86 21 50464748

**INDIA**

**RIELLO POWER INDIA Pvt. Ltd.**

318, 3rd Floor Time Tower,  
MG Road, Gurgaon-122002  
Tel +91-124-4111999

**ARABIAN PENINSULA**

**RIELLO UPS Middle East FZ-LLC**

Dubai Science Park  
North Tower, 8th Floor, Office 9  
Al Barsha South, 500767  
Tel. +971 55 7672503



Follow us on Social Networks

