

iPlug



UPS VFD



Tower



1:1 600-800 VA



USB
plug



GS Nemko
certified



Plug & Play
installation

HIGHLIGHTS

- **Compatto**
- **Versatilità d'uso**
- **Robustezza**
- **Design moderno**
- **Riavvio automatico**
- **Battery swap**

La serie iPlug è la soluzione per la protezione di utenze domestiche e d'ufficio. La compattezza e la versatilità d'uso (un pulsante con sinottico a led e batterie sostituibili dall'utente) fanno di iPlug un dispositivo alla portata di tutti gli utenti, alla pari di un elettrodomestico, per la protezione verso sovratensioni e black-out. In assenza rete, il carico sarà alimentato dall'inverter con onda pseudo sinusoidale per un tempo sufficiente alla chiusura dei sistemi informatici tramite il software PowerShield³, scaricabile gratuitamente dal sito www.riello-ups.com

Versatilità d'uso, robustezza e design moderno

Le linee compatte ed ergonomiche della serie iPlug ne consentono la facile collocazione sia in ambienti professionali che domestici.

La versatilità d'uso e l'esclusivo passacavo aiutano ad ottimizzare e ridurre gli ingombri dei cavi e facilitano la loro collocazione in modo ordinato.

Comunicazione evoluta

Con l'utilizzo del software PowerShield³ è possibile, in caso di assenza rete, effettuare

in sicurezza la chiusura dei sistemi informatici collegati.
PowerShield³ permette di ottenere un'efficace ed intuitiva gestione dell'UPS mediante la visualizzazione di grafici a barre delle più importanti informazioni.

Riavvio automatico

E' previsto il riavvio automatico dell'UPS al ritorno dell'alimentazione di rete, dopo che questo si era spento per fine autonomia a seguito di una mancanza rete (Auto restart).

Salvaguardia ambientale ECO Line

Riello UPS da sempre sensibile al risparmio energetico ha introdotto nella serie iPlug il pulsante di spegnimento con l'obbiettivo di ridurre i consumi nei periodi di prolungata inattività.

Applicazioni

Monitor LCD , personal computer, videotermini, stampanti, scanner e fax.

Caratteristiche

- Compatto ed ergonomico
- 5 prese protette da black-out
- 3 prese protette da sovratensioni per l'alimentazione di carichi a forte assorbimento impulsivo (stampanti laser,...)
- Possibilità di accendere l'UPS in assenza rete (Cold Start)
- Batterie sostituibili dall'utente (Battery Swap)
- Interfaccia USB
- Posizionamento su scrivania o a pavimento
- Cavo di alimentazione incluso
- Protetto da corto-circuiti
- Auto restart (al ritorno rete, dopo scarica delle batterie)

- Marchio di sicurezza GS/Nemko
- Disponibile con prese tipo francese (2P+T), inglese, shuko e italiana.
- Software di supervisione e shut-down PowerShield³ per Sistemi operativi Windows 10, 8, 7, Hyper-V, 2016, 2012, e versioni precedenti, Mac OS X, Linux.
- Funzione Plug and Play.

GARANZIA 2 ANNI

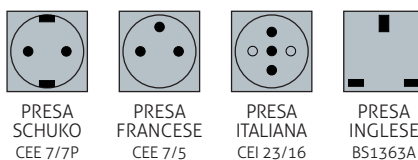
CONFIGURATORE PER LA SCELTA DEL MODELLO

Tipologia di carico	Potenza VA *
Personal computers	250
Monitors LCD	70
Scanner, stampante	200
Modem, TV, lettori DVD, PlayStation, Hi-Fi, telefono, Fax	50
Stampante laser **	200

* Estimated average value.

** iPlug filtered output power supply is recommended.

PRESE DISPONIBILI



OPZIONI DISPONIBILI

SOFTWARE

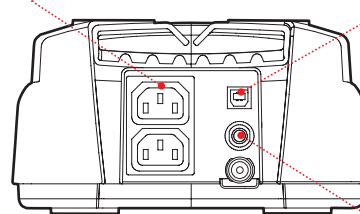
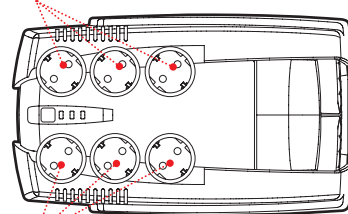
PowerShield³

PARTICOLARI

PRESE FILTRATE: PROTETTE SOLAMENTE DA SOVRATENSIONI

PRESE IEC CON PROTEZIONE UPS

PORTA DI COMUNICAZIONE USB



PRESE CON PROTEZIONE UPS (CONTINUITA' IN CASO DI ASSENZA DI RETE)

FUSIBILE DI PROTEZIONE



MODELLI	IPG 600	IPG 800
POTENZA	600 VA/360 W	800 VA/480 W
INGRESSO		
Tensione nominale	220-240 Vac	
Tolleranza tensione di ingresso	230 Vac (+20/-25%)	
Frequenza	50/60 Hz con selezione automatica	
USCITA		
Tensione in funz. da rete	230 Vac (+20/-25%)	
Tensione in funz. da batteria	230 Vac (+/- 10%)	
Frequenza in funz. da batteria	50 o 60 Hz (+/- 1%)	
Forma d'onda	Pseudo Sinusoidale	
BATTERIE		
Tipo	VRLA AGM al piombo senza manutenzione	
Tempo di ricarica	6-8 ore	
ALTRE CARATTERISTICHE		
Peso netto (kg)	3.7	4.1
Peso lordo (kg)	4	4.4
Dimensioni (LxPxA) (mm)	185 x 313 x 99	
Dimensioni imballo (LxPxA) (mm)	260 x 380 x 140	
Protezioni	Eccessiva scarica della batteria - sovracorrente - cortocircuito	
Comunicazione	USB	
Prese di uscita	6 Prese tipo Shuko o italiana o francese o inglese + 2 IEC 320 C13	
Normative	EN 62040-1-1 e direttiva 2014/35/EU; EN 62040-3 EN 62040-2 e direttiva 2014/30/EU	
Marchi	CE; GS/NEMKO su versione Shuko	
Temperatura d'ambiente	0 °C / +40 °C	
Colore	Nero	
Altitudine e umidità relativa	6000 m di altitudine massima, < 95% non condensata	
Dotazioni	cavo di alimentazione, manuale d'uso	

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/ Labradoros,
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

