

Protect Plus



UPS VFD



Verticale



1:1 650-850 VA



Installazione
Plug & Play

CARATTERISTICHE

- **Compatto**
- **Silenzioso**
- **Riavvio automatico**
- **Basso consumo energetico**

La gamma Protect Plus è la soluzione ideale per la protezione di PC e periferiche nell'ambiente domestico e in ufficio. ProtectPlus è la soluzione facile da installare ed economica per proteggere:

- apparecchiature informatiche come PC, Media Center e periferiche, TV, Home Cinema, Ricevitori Satellitari e Digitale Terrestre, lettori e masterizzatori DVD;
- modem e router xDSL;
- piccoli elettrodomestici.

Silenzioso

L'UPS funziona in modo silenzioso (0 dBA) grazie alla costruzione senza ventilatore e ai componenti ad alta frequenza.

Riavvio automatico

L'UPS si riavvia automaticamente una volta ripristinata l'alimentazione di rete: autoaccensione.



Salvaguardia ambientale ECO Line

In un'ottica di risparmio energetico, la gamma Protect Plus è stata dotata di un pulsante di blocco per ridurre il consumo energetico nei periodi di inattività prolungata.

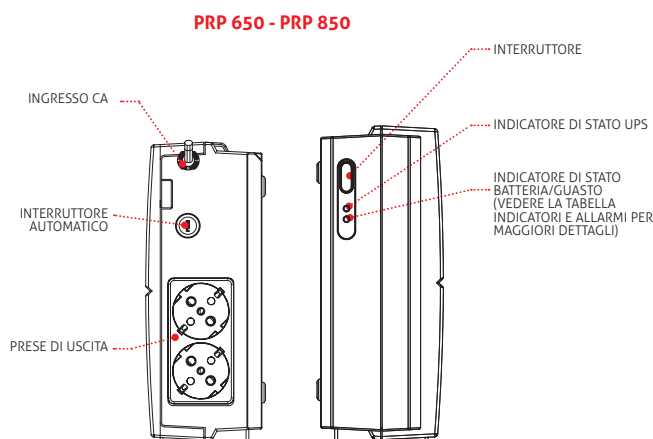
Caratteristiche

- Ridotto consumo energetico e il 99% di efficienza.
- Possibilità di installazione su PC, registratori di cassa e Pos.
- Dimensioni contenute: Grazie alla sua forma compatta, Protect Plus può essere posizionato in qualsiasi punto della scrivania o della casa.
- Silenziosità: Protect Plus è adatto anche a proteggere le apparecchiature digitali non professionali come home cinema, ricevitori satellitari e digitale terrestre, lettori e masterizzatori DVD e Bluray.

GARANZIA 2 ANNI

MODELLI	PRP 650	PRP 850
POTENZA	650 VA/360 W	850 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 funzione da rete	230 Vac (+20/-25%)	
Tensione in funzione da batteria	230 Vac (+/- 10%)	
Frequenza in funzione da batteria	50 o 60 Hz (+/- 1 Hz)	
Forma d'onda	Pseudo sinusoidale	
BATTERIE		
Tipo	VRLA AGM a piombo, senza manutenzione	
Tempo di ricarica	6-8 ore	
ALTRE CARATTERISTICHE		
Peso netto (kg)	2,7	3,1
Peso lordo (kg)	3	3,4
Dimensioni (LxPxA) (mm)	82,5 x 228 x 207 (base verticale)	
Dimensioni imballo (LxPxA) (mm)	288 x 120 x 280	
Protezioni	Eccessiva scarica della batteria - sovracorrente - cortocircuito	
Prese di uscita	2 prese (Schuko)	
Normative	EN 62040-1-1 e direttiva 2006/95/CE; EN 62040-3 EN 62040-2 e direttiva 2004/108 CE	
Marchi	CE	
Temperatura d'ambiente	Da 0 °C a +40 °C	
Colore	Nero	
Altitudine e umidità relativa	6000 m di altitudine max. <95% non condensata	
Dotazioni	Manuale utente	

DETTAGLI



Seguici sui Social Network



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