



**UPS LINE INTERACTIVE 850VA/510W**

**LINEA ACTIVE PLUG**

UPS-LIT85PLUG



# Protezione e Continuità per i tuoi Dispositivi

L'UPS Line Interactive **ACTIVE PLUG 850VA/510W** è un gruppo di continuità compatto ed efficiente, ideale per l'uso domestico e professionale. Il suo design a "ciabatta" con **8 prese Schuko** lo rende perfetto per proteggere contemporaneamente più dispositivi, come PC, modem/router, console da gioco, TV e altri apparecchi elettronici sensibili.

Dotato di tecnologia Line Interactive, questo UPS assicura una **protezione avanzata contro sbalzi di tensione, picchi di corrente e interruzioni dell'alimentazione**, garantendo allo stesso tempo una forma d'onda in uscita pseudo-sinusoidale, compatibile con la maggior parte dei dispositivi elettronici.

## Caratteristiche principali

- Controllo a **microprocessore digitale**
- Forma d'onda **pseudo-sinusoidale**
- **Stabilizzazione automatica della tensione (AVR)**
- Funzione **AC RESTART**
- **Protezione** completa contro **sovraccarico** e **cortocircuito**
- **8 uscite Schuko** totali:
  - 4 con protezione da sovratensione**
  - 4 con battery backup + protezione da sovratensione**
- **Porta USB** compatibile con Windows
- **Software UPSmart** incluso
- **2 Porte TEL/MODEM** con protezione integrata

## Composizione



- |          |   |          |                |
|----------|---|----------|----------------|
| <b>1</b> | Ingresso AC                             | <b>5</b> | Tel/Modem      |
| <b>2</b> | Uscite protezione da Blackout           | <b>6</b> | Indicatori LED |
| <b>3</b> | Uscite Bypass protette da sovratensioni | <b>7</b> | USB            |
| <b>4</b> | Pulsante On/Off                         |          |                |

## Specifiche tecniche

Capacità	850VA/510W
<b>Ingresso</b>	
Intervallo di tensione	220 / 230 / 240 Vac: 162 - 295 Vac o 145 - 295 Vac
Intervallo di frequenza	50 / 60 Hz (rilevamento automatico)
<b>Uscita</b>	
Tensione di uscita (modalità batteria)	220 / 230 / 240 Vac $\pm$ 10%
Frequenza di uscita (modalità batteria)	60 Hz / 50 Hz $\pm$ 1% (rilevamento automatico)
Forma d'onda	Modalità di rete: onda sinusoidale pura; Modalità batteria: onda sinusoidale simulata
Tempo di commutazione	2 - 8 ms (tipico), 10ms (max.)
Numero totale di prese	8 (bipasso-Schuko)
Prese con protezione da Blackout	4 (bipasso-Schuko)
Prese con protezione da sovratensioni	4 (bipasso-Schuko)
<b>Batteria</b>	
Tensione DC	12V
Tipo e quantità	1x 12V/8Ah
Tempo di ricarica	6 ~ 8 h
<b>Protezione</b>	
Protezione totale	Cortocircuito, sovraccarico della batteria, scarica eccessiva, sovraccarico, sovratensione
<b>Altro</b>	
Temperatura operativa	0 - 40°C
Umidità relativa	5 - 90%
Indicatori Led	Modalità AC, Modalità batteria, Stato di carica della batteria

## Contenuto della confezione

1	UPS-LIT85PLUG
1	Manuale utente
1	Manuale UPSmart
1	Cavo USB-B

# UPSmart

## Software di monitoraggio e shutdown

La soluzione ideale per il monitoraggio dei gruppi di continuità e lo Shutdown di sistemi Windows e Linux.

**UPSmart è un software di monitoraggio per i singoli gruppi di continuità sviluppato su interfaccia USB / RS232.**

Quando l'ingresso di rete è normale, UPSmart può visualizzare tensione di ingresso e di uscita, la frequenza, il carico, la temperatura e la capacità della batteria con curve dati in tempo reale; quando l'ingresso di rete ha un guasto, UPSmart può salvare il documento automaticamente e il sistema si spegne in modo sicuro, invia un avviso automatico, compresa la posta elettronica ed SMS.

Con UPSmart, gli utenti non devono preoccuparsi di eventuali perdite al sistema a causa dell'interruzione della rete, sarà disponibile inoltre il log eventi.

