

# Kin Star 850

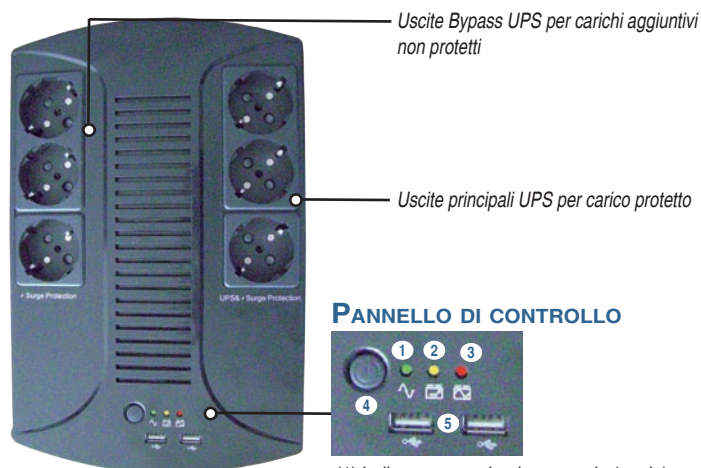
# 850 VA

# CON AVR

## Gruppo di continuità con AVR



### VISTA FRONTALE



### PANNELLO DI CONTROLLO



- (1) Indicatore rete elettrica normale (verde)
- (2) Indicatore batteria in carica (arancio)
- (3) Indicatore funzionamento Inverter da batteria (rosso)
- (4) Pulsante On/Off
- (5) N° 2 prese USB

### VISTE LATERALI



Spina ingresso rete / Fusibile ingresso



In/Out protezione telefonica RJ11

Porta comunicazione USB

## UPS LINE INTERACTIVE PSEUDOSINUSOIDALE E STABILIZZATORE DI TENSIONE CON AVR

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Gruppo di continuità UPS potenza nominale 850 VA
- Funzione di stabilizzatore di tensione AVR
- Uscita pseudosinusoidale
- Controllo digitale a microprocessore
- Autoapprendimento frequenza ingresso 50/60 Hz
- Diagnostica automatica all'avvio
- Cold Start - Possibilità di accensione da batteria
- Auto Restart - Ripristino automatico a ritorno della rete elettrica
- Gestione intelligente della ricarica della batteria e protezione eccessiva scarica
- Uscite con protezione contro sovratensioni
- Protezione corto circuito e sovraccarico
- Ricarica automatica della batteria in modalità UPS spento
- Porta di comunicazione USB
- Protezione telefonica RJ11
- N° 6 prese Shuko di cui n° 3 protette + n° 2 USB
- Peso e dimensioni ridotte
- GOLD WARRANTY con sostituzione dell'UPS nei primi 3 mesi



Garanzia 24 mesi  
sostituzione dell'UPS  
nei primi 3 mesi



Assicurazione  
fino 1.000.000 €



Software  
scaricabile dal sito



EB elettronica srl - UPS Via del Lavoro, 4 - 48015 Cervia (RA) Italy

Fax (+39) 0544 965036 - ups@elettronica.it - www.eb.elettronica.it

Tel (+39) 0544 1888006 (commerciale) - 0544 1888015 (tecnico commerciale) - 0544 1888008 (assistenza)- 0544 1888002 (spedizioni)

# Kin Star 850

## Scheda Tecnica UPS Technical Specifications

	Modello Kin Star 850	850VA/510W
<b>INPUT</b>	<b>Ingresso</b>	
	Tensione	220V/230V/240VAC $\pm$ 25%
	Frequenza	50/60 Hz $\pm$ 10% autorilevamento
<b>OUTPUT</b>	<b>Uscita</b>	
	<b>Potenza nominale VA</b>	<b>850VA</b>
	Potenza nominale W	510W
	Tensione	220V/230V/240VAC $\pm$ 10%
	Frequenza	50/60 Hz $\pm$ 1% autorilevamento
	Forma d'onda	Modalità AC: sinusoidale pura. Modalità Batteria: pseudosinusoidale
	Fattore di cresta	3:1
	Tempo di intervento	Valore tipico 2-7ms. Max: 10ms
<b>VARIED</b>	<b>Batteria</b>	
	Tensione DC	12V
	Configurazione	1x12V/7.0Ah
	Tempo di ricarica (tipico)	6-8 ore ripristino 90% della capacità
	<b>Protezione</b>	
Protezione completa	Cortocircuito, sovraccarico e scarica batteria, sovratensione	
<b>INSTALLATION</b>	Temperatura	0~40°
	Umidità	20-90% RH @ (non condensata)
	Rumorosità	<45db (1m)
	Dimensioni H x L x P (mm.)	95x185x280
	Peso netto/lordo	5.5/6.0
	Colore	Nero
	Comunicazione	USB - Supporta Windows 98/2000/2003/XP/Vista/2008/Windows 7/Windows 8
	Protezione telefonica	RJ11
	Normative	Direttiva LVD 2006/95/EC: EN 62040-1: 2008 Direttiva EMC 2004/108/EC: EN 62040-2:2006, EN 61000-3-2:2006+A1:2009, EN61000-3-3:2008

Rif. 01-19052017