

UPS PC STAR EA LED

850 - 1200 VA



1200

850

LINE INTERACTIVE PSEUDOSINUSOIDALE CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Potenza nominale da 850 a 1200 VA
- Controllo UPS tramite CPU
- Stabilizzatore di tensione AVR
- Ampia tolleranza sulla tensione di ingresso senza intervento da batteria
- Ricarica delle batterie anche da UPS spento
- Cold Start - possibilità di accensione da batteria
- Auto Restart - ripristino automatico a ritorno di rete
- Protezione rete telefonica e informatica tramite connettore RJ11
- Porta seriale DB9 (1200 VA)
- Porta USB (850 VA)
- Peso e dimensioni ridotte
- Mantello in metallo
- Consigliato per supportare 1/3 posti lavoro
- GOLD WARRANTY con sostituzione dell'UPS nei primi 3 mesi



Vista posteriore PC STAR EA LED 1200



Vista posteriore PC STAR EA LED 850



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)

PC STAR EA LED 850 - 1200

Scheda Tecnica UPS Technical Specifications

	Modello PC STAR EA LED	850	1200
INPUT DATA	Ingresso		
	Tensione nominale	230 Vac	
	Tolleranza di tensione	± 25%	
	Frequenza nominale	50 Hz / 60 Hz auto-rilevamento	
	Tolleranza di frequenza	± 10%	
OUTPUT DATA	Uscita		
	Potenza nominale VA	850	1200
	Potenza nominale W	510	720
	Tensione nominale con rete presente	230 Vac (± 10%)	
	Frequenza nominale con rete presente	50 Hz / 60 Hz ± 10% auto-rilevamento	
	Tensione nominale in funzionamento batteria	230 Vac (± 5%)	
	Frequenza nominale in funzionamento batteria	50 Hz / 60 Hz ± 1 auto-rilevamento	
	Forma d'onda	Pseudosinusoidale ottimizzata per alimentazione PC	
	Tempo di intervento	≤ 10 ms	
VARIED	Batteria		
	Tempo di ricarica	6-8 h al 90%	
	Autonomia tipica	10 minuti	
	Batterie	1 x 12V 7Ah	2 x 12V 7Ah
INSTALLATION	Installazione		
	Peso (kg)	6	10
	Dimensioni H x L x P (mm.)	163 x 95 x 325	225 x 125 x 390
	Temperatura ambiente	0 °C / +40 °C	
	Umidità relativa	< 95% non condensata	
	Rumorosità	<45 dBA a 1 m	
	Colore	Nero	
	Protezione	Cortocircuito, sovra/sotto tensione, sovraccarico	
	Protezione telefonica	Sì	Sì
	Prese ingresso	1 x IEC 10A	
	Prese uscita	2 x IEC 10A	4 x IEC 10A
	Comunicazione	USB	RS232
	Accessori in dotazione	n°1 cavo ingresso (10A) - n°1 cavo uscita (10A)	
	Indicatori LED	Rete, ricarica, batteria	
Normative	EN50091-1-1; EN50091-2; EN61000-2-2; EN61000-3-2; EN61000-4-2/-3/-4; marchio CE		
OPTIONAL	Optional		
	Multipresa UPS	Sì	Sì
	Cavo seriale	No	Sì
	Cavo USB	Sì	No
	Cavo AS 400	No	Sì

Rif. 01-06102017