

UPS PC STAR EA LCD

1500 VA



Vista frontale



Protezione telefonica
modem/rete informatica

Porta comunicazione
seriale RS 232

Spina ingresso rete

Porta USB

Prese di uscita

Vista posteriore

LINE INTERACTIVE PSEUDOSINUSOIDALE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Potenza nominale 1500 VA
- Controllo UPS tramite CPU
- Stabilizzatore di tensione AVR
- Ampia tolleranza sulla tensione di ingresso senza intervento da batteria
- Riconoscimento automatico frequenza ingresso e selezione frequenza uscita conseguente (50-60 Hz)
- Ricarica delle batterie anche da UPS spento
- Cold Start - possibilità di accensione da batteria
- Auto Restart - ripristino automatico a ritorno di rete
- Spegnimento per carico minimo (in funzionamento da batteria)
- Protezione rete telefonica e informatica tramite connettore RJ11
- Porta seriale RS 232 / USB
- Peso e dimensioni ridotte
- Mantello in metallo
- Consigliato per supportare 1/3 posti lavoro
- 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 Euro



Software
scaricabile dal sito



Rif. 01-28102014



EB elettronica srl - UPS via del Lavoro, 4 48015 Cervia (RA) Italy
ups@elettronica.it - www.eb.elettronica.it - nr verde 800 901098
Tel (+39) 0544 1888000 fax (+39) 0544 965036
P.I. - C.F e R.I.RA: 02404840395 - R.E.A: RA 198813

PC STAR EA LCD 1500

Scheda Tecnica UPS Technical Specifications

Modello PC STAR EA LCD		1500
INPUT DATA	Ingresso	
	Tensione nominale	230 Vac
	Tolleranza di tensione	± 25
	Frequenza nominale	50 Hz oppure 60 Hz ± 10%
	Tolleranza di frequenza	± 10%
OUTPUT DATA	Uscita	
	Potenza nominale VA	1500
	Potenza nominale W	900
	Tensione nominale con rete presente	230 Vac (± 10%)
	Frequenza nominale con rete presente	50 Hz oppure 60 Hz ± 10%
	Tensione nominale in funzionamento batteria	230 Vac (± 10%)
	Frequenza nominale in funzionamento batteria	50/60 Hz ± 0,5%
	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	2 x 12V 7Ah
INSTALLATION	Installazione	
	Peso (kg)	11
	Dimensioni H x L x P (mm.)	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, sopra/sotto tensione, sovraccarico
	Protezione telefonica	Sì
	Prese ingresso	1 x IEC 10A
	Prese uscita	4 x IEC 10A
	Comunicazione	RS232 / USB
	Accessori in dotazione	n°1 cavo ingresso (10A) - n°1 cavo uscita (10A) - n°1 cavo USB e SW
	Display	LCD
Normative	EN50091-1-1; EN50091-2; EN61000-2-2; EN61000-3-2; EN61000-4-2/-3/-4; marchio CE	
OPTIONAL	Optional	
	Multipresa UPS	Sì
	USB com	Sì
	Cavo seriale	Sì
	Cavo USB	Incluso