

# Serie Sinusoidale PFC

CP900EPFCLCD/1300EPFCLCD/1500EPFCLCD

PFCD0012EU-02

## Il più Conveniente UPS Sinusoidale mai Progettato

**CyberPower®**  
Reliability. Quality. Value.

La serie di UPS PFC Sinusoidale con uscita sinusoidale pura è l'ideale per sistemi di computer di medie e/o grandi dimensioni, server e dispositivi di rete che utilizzano alimentatori convenzionali o a PFC attivo (Active Power Factor Correction); si assicura completa protezione da sbalzi di tensione ai telefoni, fax e modem connessi alla porta RJ11/RJ45. La Regolazione Automatica della Tensione (AVR) consente un condizionamento della rete in grado di garantire livelli sicuri di potenza a tutte le apparecchiature connesse senza ricorrere all'ausilio delle batterie. Un pannello LCD multifunzione garantisce accesso immediato a informazioni precise inerenti condizioni critiche di carico e/o di batteria.

Il software PowerPanel® PersonalEdition è progettato per applicazioni professionali, e fornisce ad utenti ed amministratori di sistemi di Potenza strumenti avanzati di auto-diagnostica, di controllo degli ingressi/uscite ed una stima approssimata dell'autonomia. La tecnologia brevettata GreenPower UPS™ ingloba diversi progetti di risparmio energetico che migliorano l'efficienza operativa e riducono il consumo fino al 75%.



### Applicazioni

1. Home e Home Office
2. Sistemi Home Theater
3. Piccoli Uffici ed Aziende

### Caratteristiche

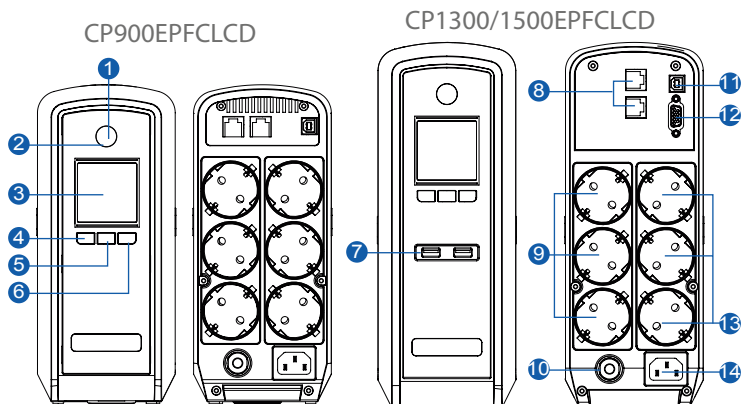
- Tecnologia brevettata GreenPower UPS™
- Protezione Telefono/Fax/Modem e Reti DSL
- Regolazione Automatica Tensione (AVR)
- Protezione contro sovratensioni, disturbi EMI e RFI
- Riavvio automatico / Auto ricarica
- Display LCD di Stato Multifunzione
- Interfaccia Comunicazione USB & Seriale
- Batteria facilmente sostituibile
- PowerPanel® Personal Edition Software



### Compatibile con Alimentatori a PFC Attivo



Si garantisce protezione completa ai dispositivi con alimentatori a PFC attivo, evitando spegnimenti indesiderati e avarie delle batterie a causa delle continue commutazioni.



1. Pulsante On / Off  
2. Indicatore Accensione  
3. Display LCD  
4. Pulsante Navigazione LCD  
5. Tasto per Silenziare Allarmi
6. Interruttore Controllo  
7. Porte USB per Carica Batterie  
8. Protezioni Porte Comunicazione RJ11/RJ45  
9. Uscite sotto UPS Protette da Scariche Elettriche  
10. Fusibile Termico Ripristinabile

11. Porta USB per connessione PC  
12. Porta Seriale per connessione PC  
13. Uscite Sempre Protette da Scariche Elettriche  
14. Ingresso AC

### PowerPanel® Personal Edition Management SW



#### Software Spegnimento Automatico

PowerPanel® Personal Edition è compatibile con Windows7, Vista, XP, 2000 Pro, ME, 98, Server 2008, 2003, Mac e Linux.

\*Le funzioni del Software dipendono dalle versioni firmware e/o hardware

# Serie Sinusoidale PFC

CP900EPFCLCD/1300EPFCLCD/1500EPFCLCD

**CyberPower**<sup>®</sup>  
Reliability. Quality. Value.

## Specifiche Tecniche

Modello	CP900EPFCLCD	CP1300EPFCLCD	CP1500EPFCLCD
<b>Configurazione</b>			
Capacità (VA / Watt)	900 / 540	1300 / 780	1500 / 900
Tecnologia Risparmio-Energetico	Sì		
<b>Ingresso</b>			
Intervallo Frequenza	50/60Hz +/- 3Hz (Riconoscimento Automatico)		
Tipo Presa Ingresso	IEC 320 C14		
<b>Uscita</b>			
Prese Uscita (Numero)	(6) Schuko (Backup x 3)		
Tensione Uscita in Batteria	Onda Sinusoidale Simulata a 230 Vac +/- 10%		
Frequenza Uscita in Batteria	50/60Hz +/- 1%		
Tempo Trasferimento (Tipico)	4ms		
Protezione Sovraccarico	In Rete: Fusibile Termico Ripristinabile & Limitazione Elettronica di Corrente In Batteria: Limitazione Elettronica di Corrente		
AVR	Sì		
<b>Protezione da Scariche Elettriche e Filtraggio</b>			
Protezione Scariche Elettriche	Sì		
Protezione DSL / Telefono / FAX / Modem	RJ11 / RJ45 (Uno In / Uno Out)		
<b>Caratteristiche Fisiche</b>			
Dimensioni (A x L x P) (mm)	275 x 230 x 100	370 x 100 x 265	
Peso (kg)	6,6	9,5	10,9
<b>Batteria</b>			
Batterie al Piombo Senza Manutenzione	12V / 8.5AH x 1	12V / 7AH x 2	12V / 8.5AH x 2
Sostituzione Utente	Sì		
Tempo di Ricarica Tipico	8 Ore		
<b>Autonomia</b>			
Metà Carico / Pieno Carico (min.)	7 / 1	9 / 2	10 / 3
<b>Indicatori di Stato</b>			
Indicatori	Accensione		
Allarmi Sonori	In Batteria, Batteria Scarica, Sovraccarico, Avaria		
Pannello LCD Multifunzione	Sì		
<b>Comunicazione</b>			
PowerPanel® Personal Edition	Windows 8 / 7 / Vista / XP / 2000, Server 2012 / 2008 / 2003, Linux		
<b>Gestione</b>			
Ricarica Automatica / Avvio Automatico	Sì		
Porte Comunicazione	USB	USB, Seriale	
Porta Carica Batterie USB	-	Sì	

#Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. ©2013 CyberPower Systems. Tutti i marchi riportati appartengono ai legittimi proprietari.

## Contenuto Confezione:



Dispositivo



Cavo USB



Cavo Telefonico



Guida Utente



CD Software



**RoHS**



RIVENDITORE:

Processo Produttivo  
Controllato e  
Certificato  
di Cyberpower:  
ISO 9001:2000,  
ISO 14000 e  
QC080000