



## CP425SLG Standby UPS

Ofrece ahorro de energía, respaldo de batería y protección contra sobretensiones.

La fuente de alimentación ininterrumpida (UPS) CyberPower Standby CP425SLG protege una PC de oficina doméstica y otros aparatos electrónicos (monitores, impresoras, escáneres, altavoces, máquinas de fax, reproductores de CD / DVD e iPod) de sobretensiones, picos, caídas y otras anomalías de potencia. Su circuito integrado compuesto ofrece una protección contra rayos avanzada.

Este sistema UPS está certificado por ENERGY STAR® con circuitos patentados GreenPower UPS™ High Efficiency para ahorrar en costos de energía al reducir el consumo de energía y la acumulación de calor.

Una garantía de tres años asegura que este UPS ha superado nuestros más altos estándares de calidad en diseño, montaje, materiales y mano de obra.

### Aplicaciones Típicas

- Computadores de escritorio
- Redes domésticas / VoIP
- Electrónica personal

### Características

- 425VA / 255W
- Topología Standby
- GreenPower UPS™
- Calificación ENERGY STAR®
- Protección de sobretensiones a tiempo completo y respaldo de batería
- Factor de forma compacto
- 8 tomas / Puerto USB / Protección RJ11
- Filtros EMI / RFI
- PowerPanel® Personal Edition
- Garantía de 3 años

# CP425SLG Standby UPS

Ofrece ahorro de energía, respaldo de batería y protección contra sobretensiones.

GENERAL	
Topología	Standby
Ahorro de Energía	GreenPower UPS™ Alta Eficiencia
ENERGY STAR® Qualified	Si
ENTRADA	
Voltaje	96Vac - 140Vac
Frecuencia	47Hz - 63Hz
Disyuntor	10 Amp
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Estilo de enchufe	ángulo recto, 45° desplazado a la derecha
Longitud de cable (m)	1.524
SALIDA	
VA	425
Watts	255
Voltaje en Batería	120Vac ± 5%
Frecuencia en Batería	50/60Hz ± 1%
Forma de Onda en Batería	Senoidal Simulada
Tipo de Toma	NEMA 5-15R
Tomas - Total	8
Tomas - Batería y protección contra picos	4
Tomas - Prot. sólo contra picos	4
Tomas Espaciadas	4
Protección de sobrecarga	Circuito interno limitador / disyuntor
Tiempo de Transferencia	4ms
BATERÍA	
Respaldo a media carga (min)	7
Respaldo carga completa (min)	2
Tipo de Batería	Sealed Lead-Acid
Tamaño de Batería	12V/3.6AH
Cantidad de Baterías	1
Reemplazable por usuario	No
Tiempo de Recarga Típico	8 Horas
PROTECCIÓN DE PICOS & FILTROS	
Protección de Picos	890 Joules
Protección del teléfono RJ11	1-In, 2-Out
Filtración EMI / RFI	Si

ADMINISTRACIÓN & COMUNICACIONES	
Puerto USB HID Compliant	Si
Puerto Serial	No
Cable de Administración	USB Cable
Indicadores LED	Encendido, Error de cableado
Alarmas Audibles	Batería, batería baja, sobrecarga
Software	PowerPanel® Personal Edition
FÍSICO	
Factor de Forma	Compacto
Ranuras de montaje	Si
Dimensiones (WxHxD) (cm.)	24.892 x 14.732 x 8.382
Peso (kgs.)	1.9
AMBIENTAL	
Temperatura en Operación	32°F a 104°F / 0°C a 40°C
Humedad Relativa en Operación	0% - 90% no-condensada
CERTIFICACIÓN	
Seguridad	UL1778, cUL 107.3, FCC DOC Class B
Ambiental	RoHS Compliant
GARANTÍA	
Garantía	3 años limitada