

CyberPower

CP685AVR AVR UPS

Ofrece importantes ahorros de energía, respaldo de batería y protección contra sobretensiones.

La fuente de alimentación ininterrumpida de CyberPower Serie AVR CP685AVR protege PCs y otros aparatos electrónicos de apagones, caídas de tensión, sobretensiones, picos, caídas y otras anomalías de potencia.

Su tecnología de regulación automática de voltaje (AVR) proporciona una corriente alterna consistente y limpia, protegiendo el equipo conectado y evitando las costosas interrupciones del negocio. Su circuito integrado compuesto ofrece protección avanzada contra rayos.

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

Una garantía de tres años garantiza que este UPS ha superado los más altos estándares de calidad en diseño, montaje, materiales o mano de obra.

APLICACIONES TÍPICAS

- Computadoras de escritorio
- Redes domésticas / VoIP
- Electrónica personal
- Dispositivos de cine en casa

CARACTERÍSTICAS

- 685VA / 390W
- Topología de Línea Interactiva
- Regulación Automática de Voltaje
- GreenPower UPS™
- ENERGY STAR® Qualified
- Protec. de picos a tiempo completo y respaldo de batería
- Factor de forma de escritorio
- Protección RJ11 / RJ45 y Coax RG6
- 8 Tomas / USB y Puerto Serial
- PowerPanel® Personal Edition
- 3 años de garantía



CP685AVR AVR UPS

ESPECIFICACIONES

GENERAL

Topología	Línea interactiva
Ahorro de Energía	GreenPower UPS™ Bypass Technology
ENERGY STAR® Qualified	Si

ENTRADA

Voltaje	90Vac - 140Vac
Frecuencia	60Hz ± 3Hz
Tipo de Toma	NEMA 5-15P
Estilo de Toma	Ángulo recto, 45° desp. a la derecha
Longitud del cable	1.8288 m

SALIDA

VA	685
Watts	390
Regulación Automática de Voltaje	Si
Voltaje en Batería	120Vac ± 5%
Frecuencia en Batería	60Hz ± 1%
Forma de Onda en Batería	Onda Sinoidal Simulada
Tomas - Total	8
Tomas - Batería & Protección de Picos	4
Tomas - Protección de picos	4
Tomas - Espaciadas	4
Tiempo de Transferencia	4ms

BATERÍA

Respaldo a media carga (min)	10
Respaldo carga completa (min)	2
Tipo de Batería	Sellado de ácido
Tamaño de batería	12V/8AH
Batería de reemplazo	RB1280
Cantidad de Baterías	1
Reemplazable por el usuario	Si
Tiempo de recarga típico	8 Horas



PROTECCIÓN DE PICOS & FILTRO

Supresión de Picos	890 Joules
Teléfono RJ11 / Ethernet RJ45	1-in, 1-Out (Combo, 10/100)
Protección Coaxial RG6	1-In, 1-Out
Filtración EMI / RFI	Si

ADMINISTRACIÓN & COMUNICACIONES

Puerto USB HID COMPLIANT	Si
Puerto Serial	Si
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	Compacta
Ranuras de montaje	Si
Dimensiones (WxHxD) (cm.)	27.94 x 16.82 x 8.89
Peso (Kg)	5.98

AMBIENTAL

Temperatura en Operación	32 °F - 104 °F (0 °C - 40 °C)
Humedad Relativa en Oper.	0% - 90% no-condensada

CERTIFICACIONES

Seguridad	UL1778, cUL 107.3, FCC DOC Class B
Ambiental	RoHS Compliant

GARANTÍA

Garantía	3 Años limitada
----------	-----------------