

XG SERIES

UPS CON ONDA SINUSOIDAL PURA
Y CORRECCIÓN ACTIVA PFC

1200VA



Forza presenta su nueva Serie XG de UPS con Onda Sinusoidal Pura y Corrección del Factor de Potencia (PFC), especialmente concebida para proporcionar protección crítica no sólo a equipos informáticos de alto rendimiento, sino que también para que los fanáticos de los videojuegos dominen la acción en todo momento. Al integrar el respaldo de batería con la salida de onda sinusoidal de avanzada tecnología y la función PFC, esta UPS inteligente de línea interactiva garantiza un óptimo rendimiento y fiabilidad para jugar sin interrupciones aun cuando los demás se hayan quedado en la más absoluta oscuridad. Suministra corriente de alterna limpia y estable en forma constante a sistemas para juegos de video, consolas, servidores y estaciones para diseño gráfico que requieren fuentes de alimentación PFC compatibles. Puesto que la serie XG cuenta con la homologación ENERGY STAR®, reduce además el consumo de energía al mismo tiempo que mejora la eficiencia al mantener energizadas las cargas conectadas durante cortes de luz y ante fluctuaciones nocivas de tensión que puedan producirse en la línea de suministro eléctrico.

Al combinar una práctica pantalla LCD, protección coaxial contra sobretensión, puertos USB para carga con la regulación de tensión calibrada en una sola unidad, la serie XG emerge como una de las mejores para gaming por su excepcional desempeño, fácil reemplazo de la batería a la par con su estilizado diseño. Disponible en configuraciones de 1200VA y 1500VA.

Características

- 1200VA/720W
- 10 salidas con protección total
- Salida de onda sinusoidal pura
- Ideal para videojuegos y para fuentes de alimentación con APFC (Corrección Activa del Factor de Potencia)
- Dos puertos USB protegidos para carga, de 2,1A
- Protección de red y línea telefónica
- Protección de línea coaxial
- Batería desmontable y de fácil reemplazo
- Panel LCD de fácil lectura indica el estado funcional en tiempo real
- Protección contra sobrecarga, descarga y subidas de voltaje repentinas
- Incluye sistema especial de ventilación
- Plástico retardador de llama
- Diseño estilizado ideal para escritorio
- Homologación EnergyStar®
- Certificación UL



NIVEL DE PROTECCIÓN 5

- + Interruptor
- + Protector de sobretensión
- + Protector de voltaje
- + Regulador de tensión
- + Respaldo de batería

MPN	XG-1201LCD
General	
Capacidad	1200VA / 720W
Entrada	
Tensión nominal	120V
Margen de tensión	86-145VCA
Frecuencia	45-65Hz (detección automática)
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Salida	
Tensión nominal	120V +/- 10%
Frecuencia	50/60Hz
Estabilidad de frecuencia	+/- 1Hz modo de batería
Forma de onda	Onda Sinusoidal Pura
Número total de salidas	10 (NEMA 5-15R)
Tomacorrientes con respaldo de batería /supresión de sobretensión	5 (NEMA 5-15R)
Tomacorrientes exclusivos contra sobretensión	5 (NEMA 5-15R)
Protección de red	RJ-45
Protección para línea de teléfono/fax/módem	RJ-11
Protección para cable y satélite	Coaxial
Cargador USB	Dos de 2,1A máx
Administración vía USB	Incluye software ForzaTracker
Batería	
Tipo y número de baterías	Dos 12V/9Ah
Tiempo de autonomía	28 min.**
Tiempo de recarga	Hasta el 90% de su capacidad en 6 horas tras una descarga completa
Regulación de tensión	
Tensión de corte máxima	145V +/- 3%
Elevación 1	89V-108V +/- 3%
Reducción	132V-145V +/- 3%
Tensión de corte mínima	89V-89V +/- 3%
Regulación de frecuencia	
Selección automática de frecuencia	Incluida
Transferencia de línea a batería	
Tiempo típico de transferencia	2-4ms
Transferencia a batería por baja tensión	89VCA
Transferencia a batería por alta tensión	145VCA
Alarmas/indicadores	
Indicadores visuales	La pantalla de LCD de fácil lectura con luz de fondo azul exhibe la tensión de entrada y de salida, la capacidad de la batería, el nivel de carga y el estado funcional de la UPS
Audible	Modo de batería: Se activa cada 10 segundos Bajo voltaje de la batería: Se activa cada 1 segundo Sobrecarga: Se activa cada 0,5 segundo Falla: Sonido continuado
Protección	
Protección total	Regulación de tensión, sobrecarga, cortocircuito sección de salida, seguro del ventilador, y protección contra descarga y carga excesiva
Joules	510J
Funciones especiales	
Opción de "arranque en frío"	Incluida
Carga automática	Incluida
Modelo con batería intercambiable	Incluido
Características ambientales	
Temperatura de funcionamiento	0-40°C
Temperatura de almacenamiento	-20-50°C
Humedad relativa	0-90%, no condensada
Ruido audible	<40dB a un metro

MPN	XG-1201LCD
-----	------------

Características físicas	
Interruptor de conexión	Botón a presión
Cubierta	Plástico retardador de llama
Color	Negro
Dimensiones	409x99x280mm
Peso	11,7kg
Información adicional	
Garantía	3 años*

* 2 en las baterías

** Calculado con computadora individual más monitor al 23% de carga

