

FDC-3002R

La serie Atlas de sistemas en línea ofrece el máximo nivel de protección para equipos de misión crítica contra la gama más amplia de interrupciones y problemas vinculados con la línea de suministro eléctrico.

La nueva serie Atlas de sistemas de alimentación ininterrumpible en línea ofrece la verdadera tecnología de doble conversión y el nivel más alto de protección apto para equipos críticos. La serie combina un rendimiento optimizado con una amplia variedad de funciones, dando origen a un sistema sumamente eficiente, caracterizado por su fácil mantenimiento y operación. Concebida para evitar interrupciones de servicio inesperadas debido a sobrecargas, fallas internas o durante caídas o subidas de tensión, esta unidad garantiza un funcionamiento fiable e ininterrumpido por medio de su bloque de batería interna y su módulo optativo para batería externa.

La serie Atlas está disponible con tensiones de salida de 220V.

Características

- Montaje en bastidor o base para conversión a torre
- Sistema UPS en línea con verdadera tecnología de doble conversión
- Factor de potencia de 0,9
- Práctica pantalla de LCD con fácil inversión del visualizador
- Tomacorrientes de salida programables
- Modo de conversión de frecuencia de 50/60Hz
- Modo ECO y ECO avanzado para ahorrar energía
- Apagado automático de emergencia (EPO)
- Reemplazo de baterías sin desconectar la unidad (*hot-swappable*)



3000VA

NIVEL DE PROTECCIÓN 6

- + Interruptor
- + Supresor de Sobretensión
- + Protector de Voltaje
- + Regulador de Voltaje
- + Respaldo de Batería
- + Doble Conversión



Office
equipment



Industrial &
commercial
facilities



Servers



protected
outlets



forza
Tracker

Monitoring
software

MPN	FDC-3002R
Aspectos generales	
Capacidad	3000VA/2700W
Topología	Doble conversión
Entrada	
Tensión nominal	200-240VCA
Frecuencia	40Hz-70Hz
Joules	L-N: 624J L-T: 420J N-T: 420J
Tipo de enchufe	NEMA L5-30P
Salida	
Tensión nominal	220VCA
Frecuencia (sincronizada)	47Hz-53Hz ó 57Hz-63Hz
Frecuencia (batería)	50Hz±0.1Hz or 60Hz±0.1Hz
Efficiencia (modo de CA)	>91%
Forma de onda	Onda Sinusoidal Pura
Número total de salidas	6 NEMA 5-20R
Tiempo de transferencia (de línea a batería)	0ms
Tiempo de transferencia (inversor a derivación)	4ms
Administración vía USB	Incluido
Batería	
Tipo y número de baterías	12V / 9Ah (6)
Tiempo de autonomía	4,5 min con carga plena
Tiempo de recarga	4 horas hasta el 90% de su capacidad
Alarmas/Indicadores	
Indicadores visuales	Pantalla LCD con iluminación de fondo azul
Audible	Battery mode: Sounds every 5 seconds Low battery: sounds every 2 seconds Overload: Sounds every second Fault: Continuous sound
Communication ports	RS-232, USB
Power management software	ForzaTracker
Physical appearance	
Cord length	6.0ft
Dimensions	23.6x17.3x3.5in
Weight	66.4lb
Physical appearance	
Warranty	Two years for UPS, one year for battery



EMERGENCY BACKUP
POWER SUPPLY



POWER SURGE &
SPIKE PROTECTION



AVR PROTECTION



MONITORING SOFTWARE
(CD INCLUDED)



NOM

