



**POWER
YOU CAN
TRUST**

forza[®]
POWER TECHNOLOGIES

www.forzaups.com

Síguenos



Enterprise solutions Corporate catalogue
Soluciones para empresas Catálogo corporativo

Atlas series of online UPS systems

Tower UPS with isolation transformer



FDC-110K

10000VA/10000W

- Double conversion topology
- Power factor 1
- Terminal block
- USB communication port
- Power management software
- SNMP option available: FDC-CD610
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Generator compatible
- Enclosure with battery bank available

- Topología de doble conversión
- Factor de potencia de salida 1
- Bornea
- Puerto de comunicación USB
- Software de administración de energía
- Opción SNMP disponible: FDC-CD610
- Modo de funcionamiento ECO para el uso eficiente de energía
- Compatible con generadores
- Módulo de batería disponible

- Scalable up to 30KVA
- Redundancy ready
- Extended runtime option

- Escalabilidad de hasta 30KVA
- Función de redundancia disponible
- Opción de autonomía extendida

State of the art LCD display for system status, history logs, and configuration settings

Moderna pantalla LCD exhibe el estado funcional, el registro de actividades, así como los valores de configuración del sistema

FDC-110K * FDC-106K * FDC-103K



- ① Output & battery Voltage info
- ② Load info
- ③ Fault info
- ④ Battery info
- ⑤ Programmable output info
- ⑥ Mode operation info
- ⑦ Backup time info
- ⑧ Mute operation
- ⑨ Input & battery voltage info

FDC-106K

6000VA/6000W

- Double conversion topology
- Power factor 1
- Terminal block
- USB communication port
- Power management software
- SNMP option available: FDC-CD610
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Generator compatible
- Enclosure with battery bank available

- Scalable up to 18KVA
- Redundancy ready
- Extended runtime option

- Escalabilidad de hasta 18KVA
- Función de redundancia disponible
- Opción de autonomía extendida



Serie Atlas de sistemas UPS en línea

UPS tipo torre con transformador de aislamiento

FDC-103K

3000VA / 3000W

- Double conversion topology
- Power factor 1 topology
- 9 NEMA outlets
- USB communication port
- Power management software
- SNMP option available FDC-CD610
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Generator compatible
- Enclosure with battery bank available



Atlas series of online UPS systems

Rack mountable/tower conversion UPS

Serie Atlas de sistemas UPS en línea

UPS para bastidor o conversión a torre

FDC-110KMR-ISO

10000VA/10000W

- Output power factor of 1
- Wide input voltage range (110V-300VAC)
- High efficiency design
- Active input power factor correction of 0.99
- 50Hz/60Hz frequency converter mode
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Emergency power off function EPO
- Generator compatible
- SNMP/USB/RS-232 communication ports
- Enclosure with battery bank available



FDC-106KMR-ISO

6000VA/6000W

- Double conversion topology
- Power factor 1
- Terminal block
- USB communication port
- Power management software
- SNMP option available: FDC-CD610
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Generator compatible
- Enclosure with battery bank available

- Scalable up to 18KVA
- Redundancy ready
- Extended runtime option

- Escalabilidad de hasta 18KVA
- Función de redundancia disponible
- Opción de autonomía extendida



- Factor de potencia de salida de 1
- Amplia gama de tensión de entrada (110V-300VCA)
- Diseño de alta eficiencia
- Factor activo de corrección de potencia de entrada de 0,99
- Modo de conversión de frecuencia, de 50/60Hz
- Funcionamiento ECO para el uso eficiente de energía
- Función de apagado automático de emergencia (EPO)
- Compatible con generadores
- Puertos de comunicación SNMP/USB/RS-232
- Módulo de batería disponible



Atlas series of online UPS systems

Rack mountable/tower conversion UPS



FDC-3011RUL

3000VA/3000W

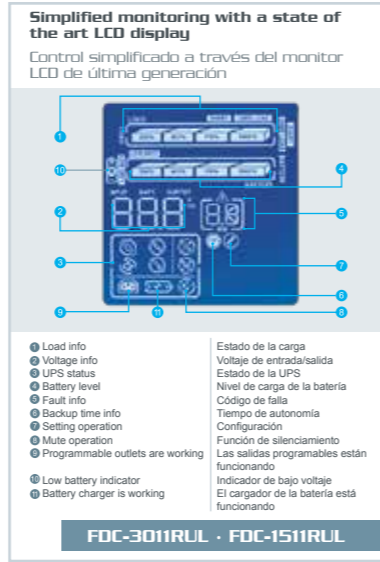
- Double conversion topology
- Power factor 1 topology
- 9 NEMA outlets
- Additional L5-30R outlet
- USB communication port
- Power management software
- UL certified
- SNMP option available FDC-CD610
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Generator compatible
- Enclosure with battery bank available
- Topología de doble conversión
- Factor de potencia de salida de 1
- 9 salidas NEMA
- Salida L5-30R adicional
- Puerto de comunicación USB
- Software de administración de energía
- Certificación UL
- Opción SNMP disponible: FDC-CD610
- Modo de funcionamiento ECO para el uso eficiente de energía
- Compatible con generadores
- Módulo de batería disponible



FDC-1500RUL

1500VA/1500W

- Power factor 1 topology
- 8 NEMA outlets
- USB communication port
- Power management software
- UL certified
- SNMP option available: FDC-CD610
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Generator compatible
- Enclosure with battery bank available



FDC-3011RUL • FDC-1511RUL

Setup options for the FDC-1511RUL and FDC-3011RUL

Distintas configuraciones de la FDC-1511RUL y FDC-3011RUL



▶ Tower configuration
Formato de torre



▶ Expanded tower setup with battery packs
Formato de torre expandible a través de bancos de batería



▶ Rack-mount configuration
Formato en bastidor

Certifications
Certificaciones



ISO 9001
ISO14001
CERTIFIED

Trusted quality

Backed by a comprehensive
2-year warranty
which also covers the batteries.

Calidad de confianza

Respaldo de 2 años
de garantía
que también cubre las baterías.

EOS series of online UPS systems

Serie EOS de sistemas UPS en línea



FDC-2000T

2000VA/1600W

- Double conversion topology
- Compact design
- 4 NEMA outlets
- USB communication port
- Power management software
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Generator compatible
- SNMP option available: FDC-CD610



- Topología de doble conversión
- Diseño compacto
- 4 salidas NEMA
- Puerto de comunicación USB
- Software de administración de energía
- Modo de funcionamiento ECO para el uso eficiente de energía
- Compatible con generadores
- Opción SNMP disponible: FDC-CD610



FDC-1000T

1000VA/800W

- Double conversion topology
- Compact design
- 3 NEMA outlets
- USB communication port
- Power management software
- Environmentally friendly ECO mode of operation
- Generator compatible
- SNMP option available: FDC-CD610



- Topología de doble conversión
- Diseño compacto
- 3 Salidas NEMA
- Puerto de comunicación USB
- Software de administración de energía
- Modo de funcionamiento ECO para el uso eficiente de energía
- Compatible con generadores
- Opción SNMP disponible: FDC-CD610

SL series of smart UPS systems

Serie SL de sistemas UPS inteligentes

forza
POWER TECHNOLOGIES



forzaTracker
Professional UPS Monitoring Software



SL-1011UL

1000VA/600W

- Smart UPS with line interactive topology
 - 8 NEMA outlets
 - Automatic voltage regulation
 - USB communication port
 - Power management software
 - RJ-45 network and phone/fax/modem line protection
- UPS inteligente con topología de línea interactiva
- 8 salidas NEMA
 - Regulación automática de voltaje
 - Puerto de comunicación USB
 - Software de administración de energía
 - Protección de red y de línea telefónica/fax/módem RJ-45



forzaTracker
Professional UPS Monitoring Software



SL-801UL

800VA/480W

- Smart UPS with line interactive topology
 - 6 NEMA outlets
 - Automatic voltage regulation
 - USB communication port
 - Power management software
 - RJ-45 network and phone/fax/modem line protection
- UPS inteligente con topología de línea interactiva
- 6 salidas NEMA
 - Regulación automática de voltaje
 - Puerto de comunicación USB
 - Software de administración de energía
 - Protección de red y de línea telefónica/fax/modem RJ-45



forzaTracker
Professional UPS Monitoring Software



SL-601UL

750VA/375W

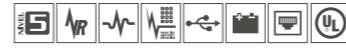
- Smart UPS with line interactive topology
 - 6 NEMA outlets
 - Automatic voltage regulation
 - USB communication port
 - Power management software
 - RJ-45 network and phone/fax/modem line protection
- UPS inteligente con topología de línea interactiva
- 6 salidas NEMA
 - Regulación automática de voltaje
 - Puerto de comunicación USB
 - Software de administración de energía
 - Protección de red y de línea telefónica/fax/modem RJ-45



SL-401UL

400VA/240W

- Smart UPS with line interactive topology
 - 6 NEMA outlets
 - Automatic voltage regulation
 - USB communication port
 - Power management software
 - RJ-45 network and phone/fax/modem line protection
- UPS inteligente con topología de línea interactiva
- 6 salidas NEMA
 - Regulación automática de voltaje
 - Puerto de comunicación USB
 - Software de administración de energía
 - Protección de red y de línea telefónica/fax/modem RJ-45



forzaTracker
Professional UPS Monitoring Software



FX series of smart UPS systems

Serie FX de sistemas UPS inteligentes



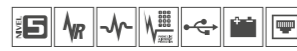
forzaTracker
Professional UPS Monitoring Software



FX-2200/1500LCD

2200VA/1200W - 1500VA/840W

- Smart UPS with line interactive topology
 - 8 NEMA outlets
 - Automatic voltage regulation
 - USB communication port
 - Power management software
 - RJ-45 network and phone/fax/modem line protection
 - Coaxial protection
- UPS inteligente con topología de línea interactiva
- 8 salidas NEMA
 - Regulación automática de voltaje
 - Puerto de comunicación USB
 - Software de administración de energía
 - Protección de red y de línea telefónica/fax/modem RJ-45
 - Protección coaxial



FVR series of voltage regulators

Better in every way



RJ-45/11
Network, telephone, fax and modem protection



Delay timer
2sec/10sec/3min settings to further protect your equipment

Temporizador de retardo
Intervalos de 2seg/10seg/3min brindan mayor protección para los equipos

FVR-2201

2200VA/1100W

- 8 NEMA outlets
- RJ-11 phone/fax/modem line protection
- Delay timer
- Fire retardant construction
- 8 salidas NEMA
- Protección de línea telefónica/fax/módem RJ-11
- Temporizador de retardo
- Fabricado con material retardador de llama



• Boost
Elevación de voltaje
• Power / Overheat
Encendido / Recalentamiento
• Buck
Reducción de voltaje



Delay timer
2sec/10sec/3min settings to further protect your equipment

Temporizador de retardo
Intervalos de 2seg/10seg/30seg brinda mayor protección para los equipos



8 AVR and surge protected outlets

8 tomas corrientes con estabilizador de voltaje y supresor de sobretensión



Automatic Voltage Regulator

Regulador Automático de Voltaje

FVR-1211B

1200VA/600W

- 8 NEMA outlets
- RJ-11 phone/fax/modem line protection
- Delay timer
- Fire retardant construction
- 8 salidas NEMA
- Protección de línea telefónica/fax/módem RJ-11
- Temporizador de retardo
- Fabricado con material retardador de llama



FVR-3001

3000VA/1500W

- 4 NEMA outlets
- RJ-45/11 network and phone/fax/modem line protection
- Delay timer
- Fire retardant construction
- 4 salidas NEMA
- Protección de red y de línea telefónica/fax/módem RJ-45/11
- Temporizador de retardo
- Fabricado con material retardador de llama



Serie FVR de reguladores de voltaje

Mejor en todo sentido



FVR-1211USB

1200VA/600W

- 8 NEMA outlets
- RJ-11 phone/fax/modem line protection
- Delay timer
- Fire retardant construction
- 8 salidas NEMA
- Protección de línea telefónica/fax/módem RJ-11
- Temporizador de retardo
- Fabricado con material retardador de llama



• Two USB charging ports for smart phones and tablets



• Dos puertos USB para cargar teléfonos inteligentes y tabletas

RJ-45/11
Network, fax, modem and phone protection

RJ-45/11
Protección de redes, línea de teléfono, fax y módem



FVR-1001

1000VA/500W

- 4 NEMA outlets
- RJ-45/11 network and phone/fax/modem line protection
- Fire retardant construction
- 4 salidas NEMA
- Protección de red y de línea telefónica/fax/módem RJ-45
- Fabricado con material retardador de llama



Case
Fire retardant plastic construction

Cubierta
Fabricada con material termoplástico retardador de llama



RJ-45/11
Network, fax, modem and phone protection

RJ-45/11
Protección de redes, línea de teléfono, fax y módem

FSP series of surge protectors

Serie FSP de protectores de sobretensión



LED Indicator

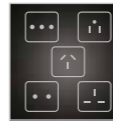
Ground Indicator

Protection Indicator

Indicador LED

Indicador de conexión a tierra

Indicador de protección



6 universal output outlets

Provides stable power to your devices and peripherals

6 tomas de corriente universales

Provee energía estable a sus equipos y periféricos

FSP-06MN

110V/240V

- Surge rating: 1080 joules
- 6 true universal NEMA outlets
- Fire retardant construction
- Clasificación de sobretensión: 1080 joules
- 6 salidas NEMA de compatibilidad universal
- Fabricado con material retardador de llama



FSP series of surge protectors

Serie FSP de protectores de sobretensión



FSP-10UN

110V/240V

- Surge rating: 1080 joules
- 10 universal NEMA outlets
- Fire retardant construction
- Clasificación de sobretensión: 1080 joules
- 10 salidas NEMA universales
- Fabricado con material retardador de llama



FSP-1011

110V/240V

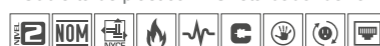
- Surge rating: 1080 joules
- 11 NEMA outlets
- Built-in child protection
- Coax line protection
- Four 180° rotating outlets
- Fire-retardant construction
- Clasificación de sobretensión: 1080 joules
- 11 salidas NEMA
- Mecanismo integrado de seguridad para niños
- Protección de línea coaxial
- Cuatro receptáculos con ángulo de giro de 180°
- Fabricado con material retardador de llama



FSP-612USB

110V/220V

- Surge rating: 900 joules
- 6 NEMA outlets
- 2 USB ports
- Can be mounted on the wall
- Lighted on/off switch
- Fire retardant ABS plastic housing
- Clasificación de sobretensión: 900 joules
- 6 salidas NEMA
- 2 puertos de carga USB
- Se puede instalar en la pared
- Interruptor de conexión iluminado
- Cubierta de plástico ABS retardador de llama



Main switch with cover
User resettable breaker



Ten (10) AC outlets
Provide stable power to your devices and peripherals

Diez (10) tomacorrientes
Suministro de energía estable para sus equipos y periféricos



Four (4) rotating outlets
to easily accomodate a variety of plugs and adapters

Cuatro (4) tomacorrientes giratorios permiten acomodar diversos conectores y adaptadores



Built-in child protection:
sliding safety outlet covers add extra protection for kids and pets

Protección integrada para niños:
las cubiertas deslizables de los enchufes brindan mayor seguridad para niños y mascotas



Six (6) AC outlets
Provide stable power to your devices and peripherals

Seis (6) tomacorrientes
Suministro de energía estable para sus equipos y periféricos



2 charging USB ports
Are perfect for keeping rechargeable electronics objects ready to use.

2 puertos de carga USB
Son perfectos para mantener objetos electrónicos recargables siempre listos para usar.

FUB series sealed-acid batteries

More power, longer life

Serie FUB de baterías selladas de plomo ácido

Más energía, mayor duración



FUB-1290 / FUB-1270 / FUB-1245 / FUB-1240

12V/9.0Ah / 12V/7.0Ah / 12V/4.5Ah / 12V/4Ah

- Multipurpose: Float or cyclic use
- Long service life: 5 years in float standby applications, and over 260 discharge/charge cycles
- Sealed and maintenance free operation
- Rugged, non-spillable construction design
- Safety valve installation for explosion proof
- High quality and high reliability
- Low self-discharge characteristic
- Flexibility of design for multiple install positions
- Exceptional deep discharge recovery performance



- Multipropósito: Régimen de carga cíclica o flotante

• Extensa vida útil: 5 años en régimen flotante como unidad de reserva y más de 260 ciclos de carga/descarga

- Unidad sellada que no requiere mantenimiento
- Estructura resistente completamente hermética
- Válvula de seguridad para evitar explosiones
- Gran calidad y fiabilidad
- Bajo índice de autodescarga
- Flexibilidad de diseño para instalarla en distintas posiciones
- Excepcional capacidad de recuperación tras descarga profunda

Corporate lines:

An optimum solution engineered for the public and private sectors

Líneas corporativas:

La óptima solución concebida para el sector público y privado



Forza at a glance

Perfil de la empresa

Forza Power Technologies is a leading manufacturer of power protection, conditioning, and back-up management solutions. Its product line, designed to safeguard your mission critical equipment, is geared to effectively tackle the specific needs of the Latin American and the Caribbean regions.

Forza Power Technologies has earned a reputation as a global leader for its quality, innovation and for consistently delivering the highest standards of performance, dependability, world-class service and support. Its reliable lines of products improve the manageability, power availability and performance of sensitive electronic components, servers, computer systems, network and security solutions.

Actively serving a wide range of clients across multiple sectors -including government, corporate, financing, health, and education- our company continues to expand its presence by creating a satisfied customer base by a rapid delivery of innovative solutions tailored to their own individual needs.

Forza Power Technologies es un fabricante líder en sistemas de protección, acondicionamiento de energía y de soluciones aplicadas a la administración de respaldos. Su amplia gama de productos, diseñada para la protección de equipos electrónicos de todo tipo así como su información crítica, responde efectivamente a las necesidades específicas de cada nación en la región de América Latina y el Caribe.

La calidad e innovación han posicionado a Forza Power Technologies a la vanguardia de la industria a nivel mundial, al ofrecer productos con un desempeño y fiabilidad excepcional, respaldados por un servicio permanente de primer nivel para todos sus clientes. Su avanzada línea de productos mejoran la gestión, disponibilidad y rendimiento de componentes electrónicos, servidores, sistemas informáticos, redes y soluciones de seguridad de cualquier magnitud.

Nuestra empresa continúa expandiendo su presencia mediante la permanente atención de una amplia base de clientes satisfechos en los distintos sectores de la economía, como gobierno, ámbito corporativo, financiero, de salud y educativo. Nuestra empresa continúa ampliando su presencia mediante una base de clientes satisfechos por la rápida entrega de soluciones innovadoras, concebidas para satisfacer sus necesidades individuales.