

La Serie FX de Forza ha sido optimizada para proteger sus equipos de oficina de alto rendimiento como servidores, aparatos electrónicos delicados, al igual que componentes de cine en casa.

### CARACTERÍSTICAS

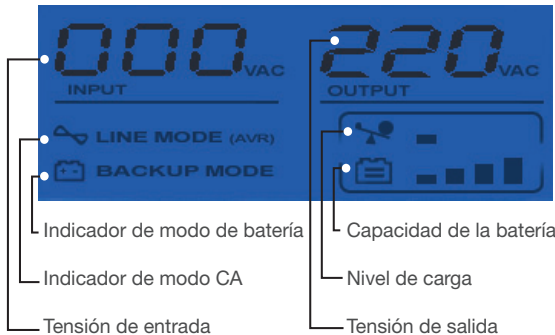
- Pantalla LCD indica el estado de la UPS en tiempo real
- LCD con iluminación de fondo azul para fácil lectura
- Protección eléctrica para equipos de uso residencial y comercial
- Regulador de voltaje (AVR), corrige automáticamente las variaciones en el suministro
- 6 salidas - cuatro (4) con supresión contra sobretensiones, estabilizador de voltaje y respaldo de batería, además de dos (2) tomas exclusivas contra sobretensiones
- Protección de red, fax y módem (RJ-45)
- Puerto USB para comunicación con PC
- Largo tiempo de respaldo
- Software de manejo de energía
- 660 Joules de protección
- Protección de línea coaxial

Disenado para  
Teatro en Casa / Servidores & Redes *Turn it on. Keep it on.*



### PANTALLA DE LCD

El FX-2200LCD-C cuenta con una práctica pantalla LCD con iluminación de fondo azul que indica el estatus de las baterías, el voltaje de entrada/salida, y el modo de operación.



### PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES



**2200VA**  
**Battery Backup**  
Automatic Voltage Regulator  
660 Joules Surge Protection

### PROTECCIÓN INTEGRAL PARA TODO...

- Conecte su sistema de satélite digital (DSS), CATV, módem de internet por cable o antena en el conector coaxial en la UPS para prevenir subidas de tensión en la línea.
- Conexión con protección de líneas de datos para mantener la comunicación estable con dispositivos enlazados a la línea de red/ teléfono/fax.
- Ahora puede sentirse seguro al conectar sus aparatos electrónicos de su casa u oficina en los tomacorrientes con protección exclusiva contra sobretensiones
- Suministro de corriente constante y acondicionador de línea para su sistema de entretenimiento o PC, a través de los tomacorrientes con regulador automático de voltaje, supresor de sobretensiones y batería de respaldo.

**CARACTERÍSTICAS**
**FX-2200LCD-C**

<b>CAPACIDAD</b>	2200VA/1200W	
	Voltaje nominal	220/230/240 VCA
<b>ENTRADA</b>	Margen de tensión	166 - 280 VCA
	Margen de frecuencias	50/60Hz
<b>SALIDA</b>	Regulación de tensión	+ / - 10% (modo de batería)
	Regulación de frecuencia	+ / - 1 Hz (modo de batería)
	Margen de frecuencias	45.0Hz ~ 55.0Hz
	Forma de onda de salida	Onda senoidal modificada
<b>TIEMPO DE TRANSFERENCIA</b>	Típico	4-8ms
<b>BATERÍA</b>	Tipo de batería	2 unidades de 12V/9Ah
	Tiempo de autonomía*	45 minutos
<b>ALARMA AUDIBLE</b>	Tiempo de recarga	6 horas al 90% de su capacidad después de una descarga total
	Tiempo de reserva	Se activa cada 10 segundos
	Bajo voltaje de la batería	Se activa cada 1 segundo
	Sobrecarga	Se activa cada 0,5 segundo
	Cambio de la batería	Se activa cada 2 segundos
<b>PROTECCIÓN</b>	Falla	Sonido continuado
	Protección total	Descarga, sobrecarga y subidas de voltaje repentinas
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	Dimensiones PxAnxAl (mm)	400 x 145 x 205
	Peso neto	10.8 kg
<b>ASPECTOS AMBIENTALES</b>	Ambiente de funcionamiento	0- 40°C, humedad relativa de 0 al 90 % (no condensada)
	Nivel de ruido	Inferior a 40dB
<b>INTERFAZ</b>	Puerto USB	Windows® 9 /XP/Vista/7, MAC OS, Linux
<b>INDICADOR</b>	Indicador Pantalla de LCD	El LED permanece iluminado durante el funcionamiento normal de la unidad, mientras se carga y cuando pasa al modo de falla.

AUTOMATIC VOLTAGE REGULATOR

POWER SURGE & SPIKE PROTECTION

PHONE LINE & INTERNET PROTECTION

EMERGENCY BACKUP

MONITORING SOFTWARE  
CD INSIDE

USB PORT  
CABLE INCLUDED

COAXIAL  
CONNECTION