

## UPS inteligente de línea interactiva

La nueva serie SL de sistemas UPS inteligentes de Forza ha sido rediseñada con una innovadora pantalla LCD táctil, caracterizada por una interfaz de usuario fácil de leer y por la visualización de los niveles de energía en tiempo real. La serie SL, la cual cuenta con la certificación UL, constituye la solución total tanto para instituciones públicas como privadas del sector educacional, financiero y de gobierno. Esta serie se ha posicionado a la vanguardia en su clase al integrar la regulación de voltaje, la supresión de sobretensión y las funciones de respaldo, todo en una sola unidad. La UPS incluye el software de monitoreo ForzaTracker para la fácil administración del sistema directamente desde su computadora, a través de un puerto de comunicación USB. Con tiempos de autonomía extendidos a la par con una óptima protección eléctrica, esta UPS evita la pérdida de datos al mantener a los equipos críticos operando constantemente.



### CARACTERÍSTICAS

- Interruptor
- Supresor de sobretensión
- Protector de voltaje
- Regulador de voltaje
- Respaldo de batería
- Pantalla LCD táctil con indicador de estado
- Puerto de comunicación USB con software de monitoreo
- Protección contra sobrecargas, descargas y subidas de voltaje
- Plástico retardador de llama
- Certificación UL y NOM

# UPS SL-1011UL 1000VA

**NIVEL DE PROTECCIÓN 5**

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

Ideal para

50 minutes backup time

8 protected outlets

forza Tracker Monitoring software

Computers & servers

Video surveillance

Small server

### FDC-1011UL

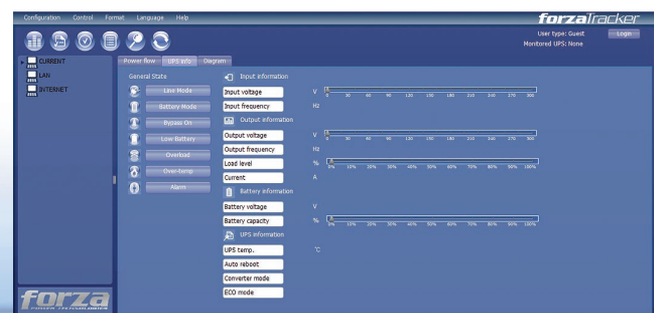
Puerto USB para datos

Interruptor de cortacircuito de reposición manual

RJ-45/11 Protección contra sobretensión para red, fax y módem

2 tomacorrientes exclusivos contra sobretensión

6 tomacorrientes con respaldo total de batería y protección contra sobretensión



**MODELO**
**SL-1011UL**

ASPECTOS GENERALES	SL-1011UL	
<b>ENTRADA</b>	Capacidad	1000VA/600W
	Tensión nominal	120V
	Margen de tensión	89-145VCA
	Frecuencia	45-65Hz (detección automática)
<b>SALIDA</b>	Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
	Tensión nominal	120V +/- 10%
	Frecuencia	50/60Hz
	Estabilidad de frecuencia	+/- 1Hz modo de batería
	Forma de onda	Onda senoidal modificada
	Número total de salidas	8 (NEMA 5-15R)
	Respaldo total con batería y protección contra sobretensiones	6
	Tomas exclusivas contra sobretensión	2
	Protección de red	RJ-45
	Protección de línea de teléfono, fax y módem	RJ-11
Administración vía USB	Se incluye con el software ForzaTracker	
<b>REGULACIÓN DE VOLTAJE</b>	Tensión de corte máxima	145V +/- 5%
	Elevación	102-110V +/- 5%
	Reducción	125-138V +/- 5%
	Tensión de corte mínima	89V +/- 5%
<b>REGULACIÓN DE FRECUENCIA</b>	Selección de frecuencia automática	Incluida
<b>TRANSFERENCIA DE LÍNEA A BATERÍA</b>	Tiempo de transferencia típico	2-4ms
	Transferencia por baja tensión de línea a batería	89VCA +/- 5%
	Transferencia por alta tensión de línea a batería	145VCA +/- 5%
<b>ALARMAS/INDICADORES</b>	Indicadores visuales	La pantalla de LCD de fácil lectura con luz de fondo azul exhibe el estado de la batería, el voltaje de entrada y de salida, el nivel de carga y el estado de la UPS
	Tono 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
<b>PROTECCIÓN</b>	Protección total	Regulación de tensión, protección contra sobrecargas, descargas y subidas repentinas de tensión
	Joules	660J
<b>CARACTERÍSTICAS ESPECIALES</b>	Opción de "Arranque en frío"	Incluida
	Recarga automática	Incluida
<b>CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES</b>	Temperatura de funcionamiento	0-40°C
	Temperatura de almacenamiento	-15-45°C
	Humedad relativa	0-90% no condensada
	Ruido audible	<40dB a un metro
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	Cubierta	Plástico ABS retardador de llama
	Color	Negro
	Dimensiones	320x130x182mm
	Peso	8.2kg
<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>	Garantía	3 años*

\* Límite de 2 años en las baterías  
\*\* Computadora individual más monitor



EMERGENCY BACKUP  
POWER SUPPLY



POWER SURGE &  
SPIKE PROTECTION



FIRE RETARDANT  
CONSTRUCTION



AVR PROTECTION



USB PORT  
(CABLE INCLUDED)



MONITORING SOFTWARE  
(CD INCLUDED)



ISO 9001  
ISO 14001  
CERTIFIED



NOM



NYCE



TESTED UNDER  
UL 1778