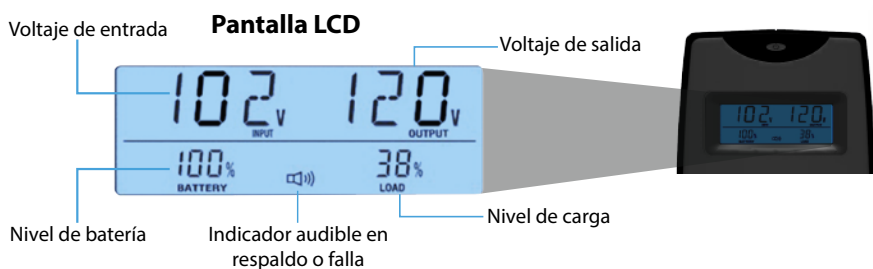




3 Equipos en 1

CENTRA
1000LCD



***Ideales para proteger:**



Computadoras y accesorios

Equipos de audio y vídeo

Interrupción térmica

4 Entradas con regulación y supresión de picos

4 Entradas con respaldo regulación y supresión de picos



Especificaciones Técnicas

CENTRA 1000LCD	
Capacidad	1000VA/500W
Alimentación de Entrada	120VCA
Rango de Voltaje de Entrada	85 - 150 VCA
Rango de Voltaje de Salida	120VCA ± 10%
Frecuencia	60 Hz ± 1Hz
Tiempo de Transferencia	4 ms
Tipo y Número de Contactos	4 Entradas con regulación respaldo y supresión de picos y 4 con supresión de picos
Tipo de Batería	Sellada, libre de mantenimiento
Tiempo de Respaldo*	30 minutos
Tiempo de Recarga	4 - 8 Hrs al 90% de capacidad
Protecciones	Eléctricas Descarga, sobrecarga, picos de voltaje, altos, bajos voltajes y apagones

* Tiempo de respaldo medido con una computadora y monitor LCD de 17"



1000LCD
30 MINUTOS

*La sumatoria en watts determinará la cantidad de equipos a conectar

CENTRA
LA EMPRESA DE LA ENERGÍA

www.centra-la.com