



# SSG

## UPS de alto desempeño en ambientes industriales



### ::Alto desempeño probado en ambientes industriales

El **SSG** es el ÚNICO UPS en el mercado de estas capacidades que está totalmente diseñado para proteger contra las perturbaciones que tienen lugar en ambientes industriales inestables y sumamente adversos.

### ::Temperaturas extremas bajo control

El **SSG** incorpora componentes de la más alta calidad que le permiten soportar temperaturas extremas de  $-20^{\circ}\text{C}$  a  $55^{\circ}\text{C}$ . Así mismo sus baterías están especialmente diseñadas para resistir estas condiciones ambientales. Éstas tienen una vida útil de 10 años si se utilizan en ambientes de  $25^{\circ}\text{C}$  y de 4 años si se usan a  $50^{\circ}\text{C}$ .

### ::Apagado de Emergencia Remoto

El **SSG** cuenta con Apagado de Emergencia Remoto el cual facilita dar de baja el equipo en caso de así requerirlo. Así mismo cuenta con la opción de control remoto de receptáculos de salida, permitiendo que los segmentos de carga conectados al UPS sean controlados a distancia.

### ::Control de la situación

Aun cuando usted no esté presente, el software de supervisión y control se encargará de realizar funciones relacionadas con asegurar su información y apagar el sistema operativo de su red antes de que la batería se descargue por completo.

MODELO	SSG1.5K-1TL SSG1.5K-2TL	SSG2.2K-1TL SSG2.2K-2TL	SSG3K-1TL SSG3K-2TL
<b>ENTRADA</b>			
Tensión (Vca)	1TL: 120 -2TL: 208, 220, 230, 240		
Ventana de Tensión (Vca) (100% carga y sin descargar bat.)	-1TL: 80-138 -2TL: 160-276		
Factor de potencia	>0,97 a plena carga		
Frecuencia (Hz)	50/60 $\pm 5\%$ (autoseleccionable)		
Supresión de picos	IEEE/ANSI C62.41		
<b>SALIDA</b>			
Tensión (100% carga)	1TL: 100, 110, 115 ó 120 -2TL: 208, 220, 230 ó 240		
Regulación de Tensión	$\pm 2\%$ (a plena carga)		
Capacidad (kVA/kW)	1,5/1,05	2,2/1,54	3,0/2,10
Frecuencia	50 ó 60 Hz $\pm 0,3\%$		
Distorsión Armónica Total	< 3% a plena carga lineal		
Tiempo respaldo (min.) (100% carga)#	6	10	6
Sobrecarga	110 % durante 40 s		
Indicadores	Mímico gráfico. LCD: Tensión ent/sal, frec, carga, alarma. Parámetros/Iconos estado SEI programables		
Interfase	RS-232, USB y adaptador SNMP/HTTP interno (opcional)		
<b>MECÁNICAS</b>			
Dimensiones (mm) (anch. x prof. x alt.)	193 x 457.2 x 281.9	254 x 488 x 355.6	
Peso (kg) (batería interna estándar)	25,0	42,0	
<b>AMBIENTALES</b>			
Temperatura	- 20 a $55^{\circ}\text{C}$		
Humedad	10-95% (sin condensación)		
Ruido audible a 1 m (dBA)	<50		
<b>CERTIFICACIONES</b>	UL 1778, cUL, FCC Clase B, CE, NOM		

### HOJA DE PRODUCTO UPS SSG

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

#Otros tiempos de respaldo disponibles sobre pedido

**Nota 1** Es posible modificar ciertas características a los requerimientos del cliente sobre pedido.

**Nota 2** Algunos parámetros son indicativos; es posible ajustar a tolerancias más cerradas sobre pedidos especiales.

HP044-L183.0  
F-MK-09