

SSGRM

UPS de alto desempeño en ambientes industriales



prolyt

power expertise

::Alto desempeño probado en ambientes industriales

El **SSGRM** es el UNICO 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 **SSGRM** incorpora componentes de la más alta calidad que le permiten soportar temperaturas extremas de -20°C a 55°C (certificado por UL 508). Así mismo sus baterías están especialmente diseñadas para resistir estas condiciones ambientales. Estas tienen una vida útil de 10 años si se utilizan en ambientes de 25°C y de 4 años si se usan a 50°C .

::Apagado de Emergencia Remoto

El **SSGRM** 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	SSG1.5KRM-1L SSG1.5KRM-2L	SSG2.2KRM-1L SSG2.2KRM-2L	SSG3KRM-1L SSG3KRM-2L	SSG6KRM-2L
ENTRADA				
Tensión (Vca)	1L: 120 -2L: 208, 220, 230, 240			208-240
Ventana de Tensión (Vca) (100% carga y sin descargar batería)	-1L: 80-138 -2L: 160-276			176-276
Factor de potencia	>0,97 a plena carga			
Frecuencia (Hz)	50/60 \pm 5% (autoseleccionable)			
Supresión de picos	IEEE/ANSI C62.41			
SALIDA				
Tensión (100% carga)	-1L: 100, 110, 115 ó 120 -2L: 208, 220, 230 ó 240			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	6,0/4,2
Frecuencia	50 ó 60 Hz \pm 0,3%			
Distorsión Armónica Total	< 3% a plena carga lineal			
Tiempo respaldo (min.) (100% carga)#	6	10	6	5
Sobrecarga	110 % durante 40 s			
Indicadores	Mímico gráfico. LCD: Tensión ent/sal, frec, carga, alarma. Parámetros/Iconos estado UPS programables			
Interfase	RS-232, USB y adaptador SNMP/HTTP interno (opcional)			
MECÁNICAS				
Dimensiones (mm) (anch. x prof. x alt.)	UPS Batería	2U (482.6 x 571.5 x 88.9) interna	2U (482.6 x 556.3 x 88.9) 482.6 x 541 x 88.9	4U (482.6 x 553.7 x 177.8) 2x2U (482.6 x 541 x 88.9)
Peso UPS / Batería std. (kg)		24,9	14,5/32	28,3/64
AMBIENTALES				
Temperatura	- 20 a 55°C			
Humedad	10-95% (sin condensación)			
Ruido audible a 1 m (dBA)	<50			
CERTIFICACIONES				
UL 1778, UL 508, cUL, FCC Clase B, CE, NOM				

HOJA DE PRODUCTO UPS SSGRM

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.

Para obtener información técnica más detallada consulte a contacto@prolyt.com o comuníquese al tel. 01 (55) 55.78.41.99

prolyt - power expertise

Dr. Barragán No. 66, Col. Doctores

Ciudad de México, C.P. 06720

Tel. 01 (55) 55.78.41.99

contacto@prolyt.com

www.prolyt.com

HP045-L183.0
F-MK-07