

UPS TRIFASICAS 30KVA - 120KVA

CAPACIDAD		30KVA	40KVA	50KVA	60KVA	80KVA	100KVA	120KVA
TIPO		Tecnología On-line de doble conversión						
ENTRADA	Voltaje nominal	208/120 Vac						
	Cantidad de hilos	5 (Tres Fases + Neutro + GND)						
	Factor de potencia	>0,99						
	Rango de frecuencia	40 - 70 Hz						
	Supresor de transitorio TVSS	Incluye TVSS Categoría A y B compuesto por MOV (Metal Oxide Varistors) de 390 Vac, 150 Julios L-L, L-N y GND-N						
BATERIAS	Tipo	Batería sellada libres de mantenimiento VRLA						
	Voltaje DC / Número de Batería	± 96V (option: ± 108V / ± 120V) // 16-18-20 Unidades						
	Tiempo de respaldo	Ajustable para diferentes autonomías						
	Conexión de banco externo	Para autonomías superiores (Opcional)						
SALIDA	Tipo de onda de salida	Senoidal pura						
	Voltaje nominal	208/120 Vac Configurable (L-N) 110 - 115 - 120 - 127 Vac						
	Rango de Frecuencia	60 Hz +/- 3 Hz sincronizado con la red						
	Factor de potencia	1						
	Distorsión armónica	THD<2% Full carga lineal - THD<5% Full carga no lineal						
	Sobrecarga	≤127% Transferencia a Bypass después de 10 minutos - ≤150% Transferencia a Bypass después de 1 minuto >150% Transferencia a Bypass después de 0,5 s						
BYPASS	Voltajes aceptables del Bypass	Bypass de estado sólido						
	Sobrecarga	≤150% Operación normal - >150%, se apaga a los 10s						
CONDICIONES AMBIENTALES	Ruido audible @ 1m	<60dB						
	Humedad relativa	De 0 a 95% sin condensación						
	Temperatura ambiente	De 0°C a 40°C						
OTRAS ESPECIFICACIONES	Clase IP	IP 20						
	Display	Parámetros de Visualización y configuración: Corriente de						
	Opcional SNMP	Administración de energía desde el administrador SNMP y el navegador web						
COMUNICACIÓN	Transformador de Aislamiento	Opcional de fábrica						
CONDICIONES AMBIENTALES	Puertos de comunicación	RS232, RS485 EPO, Contactos Secos, SNMP (Opcional)						
	Certificaciones	RETIE, UL 1778, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 60950-1						

* Reduce la capacidad en 60% en modo CVCF y 90% cuando el voltaje de salida se han fijado VAC

** Si la UPS esta instalada a mas de 1000Mts, la potencia se reduce 1% cada 100Mts

*** Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso

**** Certificado RETIE

- **Autonomía de 5 minutos a plena carga o según requerimiento.**

CARRERA 136A No. 146 - 15 BOGOTA COLOMBIA

www.sisproe.com

E-mail: comercial@sisproe.com - comercial2@sisproe.com

CEL: +57 3024189686 - 3153464110