

**MODELO****SBOL6KRT3U-2T****SBOL10KRT3U-2T****SALIDA**

Potencia	6000VA / 5400 W	10000VA / 9000 W
Voltaje nominal	220/120 VCA +/-3% Modo batería	
Frecuencia nominal	50/60 Hz +/-0.2% Modo Batería	
Factor de potencia	0.9	
THD	<2 % THD (Carga lineal); <5% THD (Carga no lineal)	
Forma de Onda	Onda senoidal pura en modo batería	
Tiempo de transferencia	0 ms	
Numero de contactos	Conexión Hardwire L1+L2+N+Tierra	
Relación de cresta en corriente	3:1 max.	
Sobrecarga	>130% Apagado después de 3 seg. en modo batería o transferencia a bypass en modo linea	

ENTRADA

Rango de regulación	110-300 VCA
Rango de frecuencia	40-70 Hz
Voltaje nominal	220 VCA
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Tipo de conexión	Hardwire, L1+L2+Tierra
Corriente máxima	2 x 30A
Puerto de monitoreo	USB Jack tipo B/Serial/Ranura SNMP

BATERÍA

Cantidad de baterías	20	
Tipo de baterías	12VCD 7Ah	12VCD 9Ah
Descarga al 100%	7 min. con carga lineal	
Descarga al 50%	15 min. con carga lineal	
Recuperación	7 Horas al 90%	

PROTECCIONES

Supresor de picos	800J	
Sobrecarga	DSP	
Tipo de protección	Disyuntor 40A con restablecimiento a la entrada	Disyuntor 60A con restablecimiento a la entrada
Corto circuito	DSP	
Apagado de emergencia	Conección EPO	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Arquitectura	3 módulos en forma de Rack/ Torre	
Interruptor	De pulso On/Up/Down/Off	
Indicador de encendido	Modo línea y led verde	
Indicador de modo batería	Modo batería con indicador de carga de batería y sonido beep cada 4 segundos	
Indicador batería baja	Indicador de carga de batería y sonido beep cada segundo	
Indicador sobrecarga	Indicador de carga conectada y sonido de dos beep cada segundo.	
Indicador de Falla	Icono FAULT y sonido continuo	
Largo (mm)	610 x módulo	710 x módulo
Ancho (mm)	438 x módulo	
Alto (mm)	133 x módulo	
Peso (Kg)	19.5 Módulo principal/ 65 Módulo de batería/ 75 Módulo transformador (SBOL6KRT-2T) 23.5 Módulo principal/ 67 Módulo de batería/ 90 Módulo transformador (SBOL10KRT-2T)	
Color	Negro	
Montaje	En Rack 9U en Rack / Torre	

AMBIENTE DE OPERACIÓN

Temperatura de operación (C)	0-40°
Humedad relativa	<95%
Nivel de ruido	< 58 dB a 1m
Elevación operativa (m)	0-1000 s.n.m

GARANTÍA

Garantía por defecto	2 años de garantía en componentes electrónicos y 1 en baterías
----------------------	--