

DATOS TÉCNICOS GENERADOR SB-4K-D	
Potencias disponibles	2000Wp a 4000Wp, con seguimiento de potencia automático, y seguimiento de punto de trabajo óptimo
Indicadores de funcion	Alarmas y cambios de modos entre modos normal sweep, burst y degas con un solo botón multicolor.
Display	Visualización de estado y potencia, opciones de cambio de parámetros de potencia, sweep, burst, degas.
Comunicación PLC mediante bus RS-485	Tramas modbus o protocolo human-readable mediante terminal (Con posibilidad de cambio de potencia, cambios entre modos normal, sweep, burst, degas, alarmas).
Frecuencias disponibles	. 28KHz (Con sweep system hasta +/-1.5KHz) . 40KHz (Con sweep system hasta +/-1.5KHz) . 40-90KHz (Con sweep system hasta +/-1.5KHz)
SISTEMA OPERATIVO	
Normal	Seguimiento de punto de trabajo, con tres modos disponibles.
Sweep System	:Hasta +/-1.5KHz de modulación de frecuencia y velocidad (parámetros ajustables en modelo con display)
Burst System	Modulación de amplitud y velocidad (parámetros ajustables en modelo con display)
Degas System	Modo de degasificado (ajustable entre tres modos en modelo con display)
Control Ext	Ultrasonidos ON/OFF, sweep ON/OFF, burst ON/OFF, degas ON/OFF y comunicación RS-485.