



samlexamerica®

3000W



Inversor CD-CA
Onda Sinusoidal
Pura

Modelo
NTX-3000S-12
12 VCD -115 VCA

Características del Diseño

- Onda sinusoidal pura de voltaje de salida de CA
- Alta eficiencia
- Tamaño compacto y peso ligero
- Consumo bajo de corriente inactiva
- Inicie fácilmente altas cargas de sobretensión con la tecnología Samlex Hypersurge™
- Control remoto LCD Modelo NTX-RC
- Ventilador de velocidad variable con bajo nivel de ruido y temperatura controlada
- Amplio rango de voltaje de entrada
- Tres tomas estándar de 15 amperios para alimentar equipos de aire acondicionado.



Control remoto NTX-RC incluido en cada caja

Use el panel de control para operar su inversor de forma remota, e instale su inversor lejos de su alcance. El control remoto viene con 16 pies de cable de conexión.

		MODELO NO.	NTX-3000S-12
ENTRADA	RANGO DEL VOLTAJE DE ENTRADA		10.5 - 16.3 VCD (± 0.3 VCD)
	CORRIENTE DE ENTRADA A CARGA NOMINAL		300A
	CORRIENTE DE ENTRADA SIN ENERGÍA		< 1.1A
SALIDA	VOLTAJE DE SALIDA		115 VCA (± 5 VCA)
	FRECUENCIA DE SALIDA		60 Hz (± 1 Hz)
	SALIDA DEL VOLTAJE EN FORMA DE ONDA		Onda Sinusoidal Pura
	SALIDA ACTIVA DE CORRIENTE CONTINUA		3000W
	CORRIENTE MÁXIMA PARA PICOS ACTIVOS (MENOS DE 1 SEGUNDO)		6000W
PUERTOS	PUNTO MÁS ALTO DE EFICIENCIA		90.5%
	PUERTO DE CONTROL REMOTO (RJ-45 JACK, 8P8C)		Sí
PROTECCIONES	ALARMA DE ENTRADA DE BAJO VOLTAJE		11.0 VCD ± 0.3 VCD
	APAGADO DE ENTRADA DE BAJO VOLTAJE		10.5 VCD ± 0.3 VCD
	APAGADO DE ENTRADA DE ALTO VOLTAJE		16.3 VCD ± 0.3 VCD
	APAGADO DE FALLA DE ATERRIAJE/ SOBRECARGA/ CORTO CIRCUITO		Sí. Reinicio manual
	APAGADO DE ALTA TEMPERATURA		Sí. Reinicio automático
CONEXIONES	ENFRIAMIENTO		Ventiladores de velocidad variable controlados por carga y temperatura
	ENTRADA		Tuerca y Perno (M9)
CUMPLIMIENTO	SALIDA		3 tomas NEMA 5-15R con interruptor de circuito de 15 amperios
	SEGURIDAD		Aparece en la lista de inspección del Intertek. Cumple con los estándares UL 458 y CSA STD C22.2 No. 107.1
GENERAL	EMI/ EMC		En conformidad con la Parte 15(b) Clase A del Estándar FCC
	TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO		-25°C to 50°C; -13°F to 122°F
	TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO		-30°C to 70°C; -26°F to 158°F
	DIMENSIONES (W x D x H), PULGADAS		8.50 x 17.75 x 3.62
	DIMENSIONES (W x D x H), MM		216 x 451 x 92
	PESO, LB		12.0
CONTROL REMOTO	PESO, KG		5.5
	NTX-RC		Incluido

NOTAS: (1) Todas las clasificaciones de alimentación son específicas con un Factor de Potencia = 1
(2) Todas las especificaciones mencionadas arriba son a temperatura ambiente de 25°C / 77°F a menos que se especifique lo contrario
(3) Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

12002-NTX-3000S-12-0624-ES