



UPS

Confiables

Altos rangos de operación

Diseño multifuncional





NVE-PRO

Online, Doble Conversión

10 –15 KVA

220V 60Hz

Factor de Potencia: 1



Alta Flexibilidad y Última Tecnología

Tecnología de control digital a través de DSP

Cuenta con protección de: baja batería, falla en ventiladores, protecciones internas, falla en baterías, etc.

Auto control de ventiladores conforme a nivel de carga del sistema.

Diseño Multifuncional

Display Touchscreen a color de 5" (opcional)

Tecnología de paralelaje de hasta 6 unidades (N + N)

Diseño Tipo Torre

Manejo inteligente de baterías

Altos Rangos de Operación

Amplia Frecuencia y Voltaje de Entrada, con lo cual se adapta a una energía de mala calidad

Factor de Potencia Unitario (1KVA = 1KW)

NVE-PRO		
Modelo	NVE-PRO10	NVE-PRO15
Potencia	10KVA / 10KW	15KVA / 15KW
Voltaje de Operación	200 / 208 / 220 VAC	
Frecuencia	40-70 Hz	
Entrada		
Rango Voltaje	121 - 277 VAC	
Factor de Potencia	≥ 0.99	
Salida		
Voltaje Regulado	200 / 208 / 220V ±1%	
Frecuencia Regulada	50/60 Hz	
Forma de Onda	Sinusoidal Pura	
Factor de Potencia	1	
THD	Carga lineal <2%, Carga no lineal <5%	
Eficiencia	90 - 97%	
Factor de Cresta	3:1	
Características Generales		
Monitoreo	Touchsreen de 5" a Color	
Comunicación	RS232, USB, SNMP (opcional)	
Temperatura de Operación	0 - 40° C	
Humedad	20% - 90%	
Temperatura de Almacenaje	-25°C - 55°C	
Peso (kg)	125	175
Dimensiones (An x P x Al) mm	350 x 785 x 1078	
Normativa	IEC	



NOVOA

TECHNOLOGIES

mkt@novoatechnologies.com

