

Precision Nitrogen Headspace 250 - Generador de nitrógeno

Aplicación: Precision

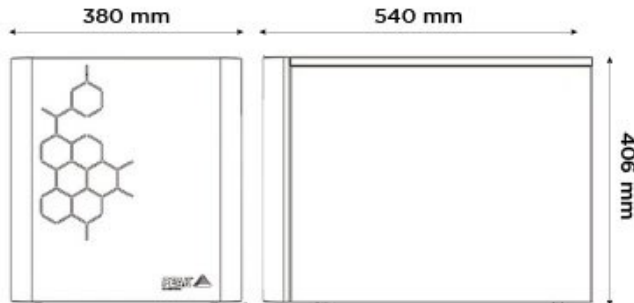
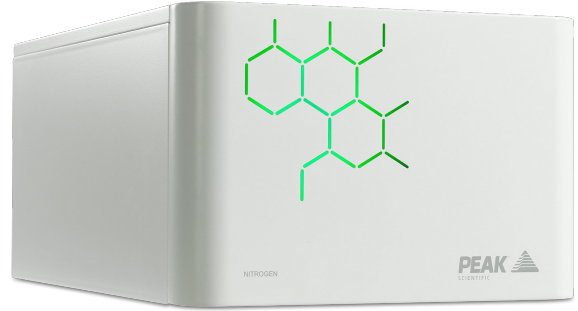
Número de pieza: 65-3000



Description

Precision Nitrogen Headspace 250 ha sido concebido y diseñado a medida para cumplir con los requisitos de gas de los instrumentos Headspace Sampler que requieren una mayor presión de gas. Al producir un suministro renovable de nitrógeno de ultra alta pureza, el espacio de cabeza de nitrógeno 250 de Peak también es capaz de suministrar gas de relleno de nitrógeno UHP. El Nitrogen Headspace 250 aumenta la serie Precision de generadores de gas existentes de Peak Scientific, que ofrecen un sistema modular que proporciona una solución completa de gas GC específica para las necesidades de su laboratorio. Su diseño apilable que ahorra espacio le permite configurar una pila adaptada para entregar con precisión la mezcla de gases que necesita y aprovechar al máximo su valioso espacio en el piso de laboratorio o en la mesa.

- **Tipos de gas** Nitrógeno
- **Compresor integrado:** No



Key Features

- Nitrógeno de ultra alta pureza para instrumentos de muestreo de espacio de cabeza
- Puede suministrar gas de compensación
- Una sola unidad puede apilarse con los generadores Precision Hydrogen, Nitrogen y Zero Air
- Servicio & indicadores de estado de reparación
- Garantía integral in situ de 12 meses

Technical Specifications

Precision Nitrogen Headspace 250 - Generador de nitrógeno

Tipo de gas	Nitrógeno
Flujo de gas máximo:	250cc/min
Presión máxima de salida:	100psi/6,9bar
Presión máxima de salida:	100psi/6,9bar
Pureza máxima:	99.9995%
Presión mínima de entrada:	100psi/6,9bar
Presión máxima de entrada:	120psi/8,3bar
Calidad mínima del aire de entrada:	ISO 8753-1:2010 Class 1.4.1 or Precision Air Compressor
Tiempo de inicio:	90 mins
Voltaje:	110-230 ±10% V
Frecuencia:	50 / 60 Hz
Corriente:	0.2 - 0.4 A
Salida de calor:	328 BTU/Hr
Temperatura máxima de funcionamiento:	35°C / 95°F
Acreditaciones:	CE
Tamaño (HxAxD) en mm	256 x 380 x 540 mm
Tamaño (HxAxD) en pulgadas	10,1 x 15 x 21,3 inches
Peso del generador	38kg / 83,6lbs

[PEAK Protected]TM

Peak Scientific gas generators define the benchmark in reliability, convenience and performance in laboratories around the world, and come backed with a 12 month warranty. Beyond this period however you can ensure that your investment continues to be **[Protected]** by our comprehensive generator care cover.

Our world-class aftercare support packages deliver a program of scheduled preventative maintenance whilst giving you the reassurance of instant access to worldwide technical support and priority on-site response in the untimely event of a breakdown.

- For ordering parts visit: www.peakscientific.com/ordering/
- For service plans visit: www.peakscientific.com/service/service-plans/

Peak Scientific UK
Tel: +44 (0)141 812 8100
Fax: +44 (0)141 812 8200

Peak Scientific North America
Tel: +1-800-767-6532
Fax: +1-978-608-9503

Peak Scientific China
Tel: +86 21 5079 1190
Fax: +86 21 5079 1191
For a full list of our worldwide office locations, please visit:
Web: www.peakscientific.com
Email: discover@peakscientific.com

Peak Scientific's Quality Management System conforms to: ISO:9001

