

Precision Zero Air 3.5L

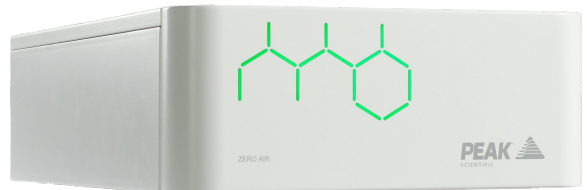
Поддерживающий пламя газ для ГХ.

Номер части: 60-3500 (230V) | 60-3501 (110V)



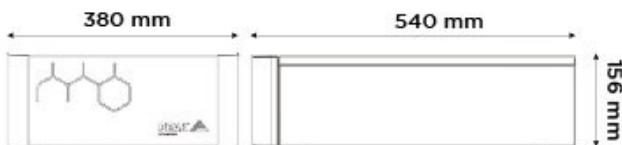
Описание

Генераторы Precision Zero Air разработаны специально для подачи чистого, сухого, не содержащего углеводородов воздуха, который используется в качестве газа для поддержания пламени в детекторах ГХ. Как и все генераторы серии Precision, Zero Air имеет компактную модульную конструкцию с возможностью штабелирования, сводя к минимуму общую занимаемую площадь, необходимую для подачи газа для ГХ, и обеспечивает гибкость при добавлении или удалении модулей по мере того, как требования вашей лаборатории меняются с течением времени.



Типы приложений

Детектор газа ГХ



Generator Details

- **Типы газа:** Воздух
- **Встроенный компрессор:** Нет

Ключевая особенность

- Безупречная интеграция с другими устройствами Precision.
- Лидер рынка по чистоте подаваемого воздуха. Содержание углеводородов (в виде метана) <0,05 ppm.
- Минимальные требования к техническому обслуживанию в течение всего срока службы, отсутствие дорогостоящей замены камеры катализатора.
- Позволяет избежать риска попадания загрязняющих веществ в систему (при замене пустых баллонов).
- Отсутствие риска нехватки газа во время анализа.
- Совместимость с Precision Air Compressor.
- Состояние генератора отображено цветом светодиодной подсветки (желтый прогрев, зеленый готов).
- 12 месяцев полной гарантии.

Технические характеристики

Precision Zero Air 3.5L Газовый генератор

Тип газа	Воздух
Макс. расход газа:	3.5L/min
Максимальное выходное давление:	80psi/5,5bar
Содержание углеводородов:	<0.05ppm
Максимальное выходное давление:	80psi/5,5bar
Газоотводная арматура:	1 x 1/4" BSPP
Мин. давление на входе:	90psi/6,2bar
Максимальное давление на входе:	145psi/10bar
Min Air Inlet Flow:	3.5 L/min
Минимальное качество воздуха на входе:	ISO 8753-1:2010 Class 1.4.1 or Precision Air Compressor
Время запуска:	60 Minutes
Напряжение:	110 / 230 ± 10% V
Частота:	50 / 60 Hz
Текущий:	1 - 2 A
Тепловая мощность:	785
Максимальная рабочая температура:	35°C / 95°F
Аккредитации:	CE, FCC, CSA
Размер (ВхШхГ), мм	156 x 380 x 540 mm
Размер (ВхШхГ), дюймы	6,1 x 15 x 21,3 inches
Вес генератора	16kg / 35,2lbs

[PEAK Protected]™

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

