

## Beneficios principales

- ✓ Validación constante hasta de 6 x CO<sub>2</sub> / O<sub>2</sub> incubadoras
- ✓ Ratio de flujo controlado
- ✓ Monitor de hasta 6 x PT1000 sensores
- ✓ 6 puertos de muestreo secuencial de gas
- ✓ Feedback de gas devuelve el muestreo de gas a la incubadora o se extrae

## Como unidad validada, Miri GA proporciona

- ✓ Registro de parámetro de datos
- ✓ Alarmas acústicas o visuales
- ✓ Ajuste de umbrales de alarma

Conectado al PC, el software de registro informará de los parámetros y opciones seleccionadas con un mail si así se establece.



 Diseñado en Dinamarca

 Fabricado en E.U.

Certificado  EN 61010-1:2010

## Especificaciones

Puertos Input	6 x PT1000 puertos para monitorización de temperatura 6 x puertos de muestreo de gas
Puertos Output	1 x puerto de feedback de gas 1 x puerto USB
Dimensiones de envío y peso	440 mm x 430 mm x 240 mm (17.3" x 16.9" x 9.4"), 15kg (33.1 lbs)

## Información de pedido \*\*\*

MRI-GA	Miri GA CO <sub>2</sub> / O <sub>2</sub> / Unidad de validación de temperatura, 115/230V, 50/60Hz
--------	--

## Accesorios

MRA-1101	1 cable PT1000
MRA-1102	Set de 6 cables PT1000
MRA-1103	1 tubo conector de Gas
MRA-1104	Set de 6 tubos conectores de Gas

\*\*\* Incluye software de registro de datos, 1 cable PT1000, 1 tubo conector de gas, 1 tubo de gas de retorno