

CO₂ Gasmodul

Artikelnummer: 2M 42 000

Beschreibung

- sehr kompakter Gasanalyzer im Low Flow Seitenstromverfahren mit integrierter Absaugpumpe, integriertem Offset Abgleichventil und Flow Controller

Parameter:

- CO₂

Anschluß an Monitore Parvus M, C und N

- Plug & Play

Messverfahren:

- Seitenstromverfahren

Absaugerate:

- 50 ml/min., inkl. Messgasrückführung

Darstellung der Parameter:

- Inspiratorisch und expiratorisch

Betriebstemperatur:

- 0° Grad – 50° Grad

Lagertemperatur:

- -40° Grad - 70° Grad

Messmethode:

- Infrarot-Spektroskopie

Wasserabscheidung:

- Probengasschlauch mit integriertem 2 m Nafionschlauch

Kalibrierung:

- Automatisch mit Raumluft nach dem Einschalten, danach alle 24 Std.

Aufwärmzeit nach dem Einschalten:

- < 10 sec.

Abmessungen:

- 33 x 78 x 49 mm

Gewicht:

- 130 g

Zertifiziert nach:

- CE 93/42/EEC Medical Device

