

# LAMBDA METHAMETER

misst die Methan-Konzentration (% CH<sub>4</sub>) in der Abluft des Laborfermenters



LAMBDA METHAMETER misst die **CH<sub>4</sub>** Konzentration in der Abluft von Laborfermenter & Bioreaktoren.

Zur Konzentrationsmessung von Methan wird das Laborgerät LAMBDA METHAMETER einfach hinter den Kondensator der Abluftlinie am Fermenter angeschlossen. Das Laborgerät zeigt die Messwerte digital an und leitet die Daten über die RS-Schnittstelle an den Computer weiter.

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- CH<sub>4</sub> Konzentrationen: 0 - 9.99 % oder 10.0 - 99.9 %
- Universal Stromversorgung: 12 V / 6 W
- Abmessungen: 105 x 80 x 170 mm (B x H x T)
- Gewicht: 600 g
- RS Schnittstelle die PC Kommunikation
- CE konform

Für weitere Informationen oder ein Angebote kontaktieren Sie bitte [support@lambda-instruments.com](mailto:support@lambda-instruments.com).