



Газоанализатор 4-компонентный (CO/ CH/ CO<sub>2</sub>/ O<sub>2</sub> / Лямбда/ Тахометр/ RS-232/ Автослив конденсата/ Автоподстройка нуля/ Работа с ЛТК и мотортестерами/ беспроводная связь - опция).

### Технические характеристики

Соответствие ГОСТ Р 52033-2003	+
Класс точности	I
Диапазон измерений CO, %	0-5
Диапазон измерений CH, ppm	0-2000
Диапазон измерений CO <sub>2</sub> , %	0-16
Диапазон измерений O <sub>2</sub> , %	0-21
Лямбда	0-2
Диапазон измерений частоты вращения коленчатого вала, мин <sup>-1</sup>	0-6000
Основная погрешность измерений CO, %	±4
Основная погрешность измерений CH, %	±5
Основная погрешность измерений CO <sub>2</sub> , %	±4
Основная погрешность измерений O <sub>2</sub> , %	±4
Автоматический слив конденсата	+
Автоматическая продувка нуля вторым компрессором	+
Связь с персональным компьютером по RS-232	+
Электропитание, В	12 / 220
Габаритные размеры, мм	355?330?180
Масса не более, кг	10