

газоанализаторы, для определения концентрации 2-ух и более газов.

Описание: Детектируемые газы, наличие: углеводороды (HC), кислород (O₂), сероводород (H₂S), оксид углерода(CO). Диапазон измерения, не менее: углеводороды (HC), 0 - 96%LEL, кислород (O₂), 0-40 vol.%.

2.1 Характеристика: Масса не более 430г; t:-35 до 50°C;Время выхода на 90% значение показаний не более 20 с; Порог срабатывания 1,00% CH₄, Время прогрева, с, не более 30; Напряжение питания, В от 4,2 до 6,0; Номинальная производительность микронасоса, л/мин, не менее 0,3; Габаритные размеры, мм, не более 185x70x35.

2.2 Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не ранее 2021 года выпуска;