

**Метан (CH<sub>4</sub>)**

<b>Диапазон измерений</b>	100 ... 20000 ppm
---------------------------	-------------------

<b>Нижний порог отклика</b>	100 ppm
-----------------------------	---------

<b>1-ое предельное значение для срабатывания оповещения</b>	10000 ppm (20% взрыв.конц.)
---	-----------------------------

**Пропан (C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>)**

<b>Диапазон измерений</b>	50 ... 10000 ppm
---------------------------	------------------

<b>Нижний порог отклика</b>	50 ppm
-----------------------------	--------

<b>1-ое предельное значение для срабатывания оповещения</b>	5000 ppm (20% взрыв.конц.)
---	----------------------------

**Общие технические данные**

<b>Быстродействие</b>	t <sub>90</sub> < 5 с.
-----------------------	------------------------

<b>Рабочая температура</b>	-5 ... +45 °C
----------------------------	---------------

<b>Время разогрева</b>	60 с.
<b>Тип батареи</b>	2 батарейки AAA 1,5 В (LR03)
<b>Ресурс батареи</b>	4 часов (LR03)
<b>Тип дисплея</b>	8 segment trend display
<b>Температура хранения</b>	-20 ... +50 °C
<b>Вес</b>	< 300 г