

№ ПП	Характеристика	GasAlertMicroclip XL
1	Производитель	ООО "Систем Сенсор Технолоджи" г. Липецк /BW Technology by Honeywell (Великобритания)
2	Страна происхождения	Российская Федерация
3	Вес с аккумулятором, г.	190
4	Габариты, мм	
5	Ширина	60
6	Высота	113
7	Длина	32
8	Степень защиты	IP 68
9	Эксплуатация в зоне "0"	Да
10	Взрывозащита	0Ex da ia II C T4 Ga X, PO Ex ia I Ma X.
11	Условия окружающей среды	
12	Температура эксплуатации	-40+50 С
13	Влажность	0-95 % отн. Влажности. Без конденсации
14	Источник питания	Литиево-полимерная батарея
15	Время непрерывной работы аккумулятора, час.	18
16	Время зарядки	6
17	Дисплей	Монхромный
18	Подсветка дисплея	Есть.
19	Индикатор работы прибора ("лайф" сигнал).	Есть.
20	Шкала измерения	
21	Взрывоопасные газы	0-100 НКПР, 0-5 %Об СН4.
22	Кислород, O2	0-30 % Об.
23	Сероводорд, H2S	0-100 ppm
24	Угарный газ, CO	0-500 ppm
25	Возможность изменения шкалы из ppm в мг/м3	нет
26	Разрешение	
27	Взрывоопасные газы 0-100 % НКПР/ 0-5 %Об. СН	1%/0,1%
28	Кислород, O2	0,1%
29	Сероводорд, H2S	1 ppm
30	Угарный газ, CO	1 ppm
31	Время установления показаний T0,9, С. Согласно описанию типа средств измерения	
32	Взрывоопасные газы	10
33	Кислород, O2	20
34	Сероводорд, H2S	20
35	Угарный газ, CO	20
36	Погрешность (приведенная и относительная)	
37	Взрывоопасные газы	5%
38	Кислород, O2	5%
39	Сероводорд, H2S	10%
40	Угарный газ, CO	10%
42	Межповерочный интервал	1 год
44	Калибровка чистым воздухом при включении	Есть.
45	Возможные калибровки и поверки сенсора EX :	
46	Для приборов произведенных в РФ	Сумма углеводородов, СН
47	Для приборов произведенных в РФ	Метан, СН4
48	Для приборов произведенных в РФ	Пропан, С3Н8
49	Для приборов произведенных в РФ	Водород, H2
50	Для приборов произведенных за пределами РФ	Этилен, С2Н4
51	Для приборов произведенных за пределами РФ	Бутан, С4Н10
52	Для приборов произведенных за пределами РФ	Гексан, (С6Н14)
53	Для приборов произведенных за пределами РФ	Пропилен,(С3Н6)
54	Для приборов произведенных за пределами РФ	Пентан, (С5Н12)
55	Для приборов произведенных за пределами РФ	Метанол, (СН3ОН)
56	Гарантийный срок и сервис	
57	Тушка прибора	2 года
58	Батарея	2 года