

СИГНАЛІЗАТОРИ ГАЗУ ПРОМИСЛОВІ «ВАРТА 1»

Сигналізатори газу «ВАРТА 1-03/ ВАРТА 1-03.14/ ВАРТА 1-03.24» призначені для автоматичного і безперервного контролю в повітряному середовищі довибухонебезпечних концентрацій метану і / або пропану (бутану), і / або концентрації чадного газу, і / або температури повітря.

При перевищенні встановлених концентрацій контрольованих газів в повітряному середовищі і / або температури повітря сигналізатор "ВАРТА 1-03" забезпечує видачу світлової та звукової сигналізації, подачу електричних сигналів на зовнішні виконавчі пристрої і комутацію зовнішніх електричних ланцюгів.



Найменування	Опис	Ціна, грн.
Блоки управління		
«ВАРТА 1-03»	блок управління, до 4 датчиків, 220В/50 Гц	5220
«ВАРТА 1-03П»	блок управління, до 4 датчиків, =12В постійного струму	4776
«ВАРТА 1-03і»	блок управління, до 4 датчиків, живлення 220В/50 Гц, іскробезпечний	5778
«ВАРТА 1-03.14»	блок управління, до 14 датчиків, 220В/50 Гц, MODBUS RTU	7248
«ВАРТА 1-03.14П»	блок управління, до 14 датчиків, =12В постійного струму, MODBUS RTU	6732
«ВАРТА 1-03.24»	блок управління, до 24 датчиків, 220В/50 Гц, MODBUS RTU	8100
«ВАРТА 1-03.24П»	блок управління, до 24 датчиків, =12В постійного струму, MODBUS RTU	7998
Датчики до блоку управління «ВАРТА 1-03»		
ДМ-4	датчик метану і природного газу	2490
ДМ-4і	датчик метану і природного газу, іскробезпечний	2622
ДУГ-4	датчик окису вуглецю (чадного газу)	3090
ДУГ-4і	датчик окису вуглецю (чадного газу), іскробезпечний	3252
ДП-4	датчик пропану / бутану	2562
ДП-4і	датчик пропану / бутану, іскробезпечний	2694
ДТ-4	датчик температури + 70 °С	2310
ДТ-4і	датчик температури + 70 °С, іскробезпечний	2430
Датчик до блоку управління «ВАРТА 1-03.14»		
ДМ-14	датчик метану і природного газу	2592
ДУГ-14	датчик окису вуглецю (чадного газу)	3144
ДП-14	датчик пропану / бутану	2670
ДТ-14	датчик температури + 70 °С	2628
ДА-14-1	датчик аміаку, 20 и 60 мг/куб.м	3372
ДА-14-2	датчик аміаку, 200 и 500 мг/куб.м	3372
ДГГ-14	датчик горючих газів: метан, пропан, бутан, пари бензину, пари дизпалива, водень, етанол	3120
Датчик до блоку управління «ВАРТА 1-03.24»		
ДМ-24	датчик метану і природного газу	2730
ДУГ-24	датчик окису вуглецю (чадного газу)	3312
ДП-24	датчик пропану / бутану	2808
ДТ-24	датчик температури + 70 °С	2766
ДА-24-1	датчик аміаку, 20 и 60 мг/куб.м	3552
ДА-24-2	датчик аміаку, 200 и 500 мг/куб.м	3552
ДГГ-24	датчик горючих газів: метан, пропан, бутан, пари бензину, пари дизпалива, водень, етанол	3120

Прайс в грн. з ПДВ

СИГНАЛІЗАТОРИ ГАЗУ ПОБУТОВІ «ВАРТА 2»

Сигналізатори "ВАРТА 2" побутові призначені для автоматичного і безперервного контролю довибухонебезпечних концентрацій метану або пропану і / або мікроконцентрації чадного газу в повітрі.

При перевищенні допустимих значень концентрації контрольованих вибухонебезпечного і / або токсичного газів в повітрі сигналізатор газу "ВАРТА 2" крім видачі світлозвукової сигналізації, забезпечує подачу електричних сигналів на зовнішні виконавчі пристрої і комутацію зовнішніх електричних ланцюгів.



Варта 2-01

Найменування	Опис	Ціна, грн.
Сигналізатор газу метану, природного газу або пропану		
«ВАРТА 2-01»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму	1356
«ВАРТА 2-01П»	сигналізатор газу, живлення 12В постійного струму	1284
«ВАРТА 2-01А»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму, з джерелом безперебійного живлення	1890
«ВАРТА 2-01Б»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму, без можливості управління зовнішніми виконавчими пристроями	1134
Сигналізатори газу окису вуглецю		
«ВАРТА 2-02»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму	1500
«ВАРТА 2-02П»	сигналізатор газу, живлення 12В постійного струму	1170
«ВАРТА 2-02А»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму, з джерелом безперебійного живлення	2046
«ВАРТА 2-02Б»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму, без можливості управління зовнішніми виконавчими пристроями	1260
Сигналізатори газу метану та закису вуглецю		
«ВАРТА 2-03»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму	1572
«ВАРТА 2-03П»	сигналізатор газу, живлення 12В постійного струму	1320
«ВАРТА 2-03А»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму, з джерелом безперебійного живлення	1998
«ВАРТА 2-03Б»	сигналізатор газу, живлення 220В змінного струму, без можливості управління зовнішніми виконавчими пристроями	1176

Прайс в грн. з ПДВ

СИГНАЛІЗАТОРИ ГАЗУ «СТРАЖ»

Сигналізатор газу побутовий «СТРАЖ» (далі – сигналізатор) призначений для безперервного контролю концентрації природного побутового паливного газу ГОСТ 5542(метан, CH₄) та/або чадного газу (закису вуглецю, CO) в повітрі побутових та комунальних приміщень, видачі попереджаючих звукових та світлових сигналів при досягненні концентрацій, які можуть виявитися небезпечними для здоров'я і життя людей та тварин.



Модельний ряд «СТРАЖ»	Характеристики						Ціна, грн.
	Тип контрольованих газів, поріг спрацювання	Можливість підключення до зовн. джерела живлення-12В	Упр. СЗУ, вент., НА або NC е/м клапаном з потенц. упр-м	Упр. зовн. імпульсним НА е/м клапаном ~220В	Упр. зовн. імпульсним НА е/м клапаном -12В	Наявність вбудованого джерела живлення	
<u>S10BK</u>	Метан /CH ₄ / ГОСТ 5542-87 0,5% (5000ppm)	-	-	-	-	-	552
<u>S10A3K</u>		-	N	N	+	-	634
<u>S10A2K</u>		-	K	K		-	729
<u>S51BK</u>	Метан /CH ₄ / 0,5% (5000ppm) Чадний газ /CO/ 0,01% (100ppm)	-	-	-	-	-	636
<u>S51A3K</u>		-	N	N	+	-	729
<u>S51A2K</u>		-	K	K		-	848
<u>S50BK</u>	Метан /CH ₄ / 0,5% (5000ppm) Чадний газ /CO/ 0,005% (50ppm)	-	-	-	-	-	671
<u>S50A3K</u>		-	N	N	+	-	769
<u>S50A2K</u>		-	K	K		-	895
<u>S10BM</u>	Метан /CH ₄ /, ГОСТ 5542-87, 0,5% (5000ppm)	+	-	-	-	-	803
<u>S10A5M</u>		+	N	D	D	-	980
<u>S10A5Q</u>		+	N	D	D	+	1597
<u>S10A4M</u>		+	K	D	D	-	1032
<u>S10A4Q</u>		+	K	D	D	+	1683
<u>S51BM</u>	Метан /CH ₄ / 0,5% (5000ppm) Чадний газ /CO/ 0,01% (100ppm)	+	-	-	-	-	852
<u>S51A5M</u>		+	N	D	D	-	1048
<u>S51A5Q</u>		+	N	D	D	+	1695
<u>S51A4M</u>		+	K	D	D	-	1097
<u>S51A4Q</u>		+	K	D	D	+	1787
<u>S50BM</u>	Метан /CH ₄ / 0,5% (5000ppm) Чадний газ /CO/ 0,005% (50ppm)	+	-	-	-	-	894
<u>S50A5M</u>		+	N	D	D	-	1099
<u>S50A5Q</u>		+	N	D	D	+	1782
<u>S50A4M</u>		+	K	D	D	-	1162
<u>S50A4Q</u>		+	K	D	D	+	1877
Страж М-і	Метан/ пропан-бутан/ 0,5% (5000ppm)	-	-	-	-	-	364
Страж 100 М-і		-	N	N	-	-	446
Страж 110 М-і		-	K	K	K	-	492
Страж УМ-і	Метан/ пропан-бутан, CO	-	-	-	-	-	476

(-) - Функція не доступна; (+) - Функція доступна.

D - Генерація напруги управління здійснюється сигналізатором. Функція доступна як при живленні сигналізатора від мережі ~220В, так і від зовнішнього джерела -12В.

K – Контакти реле - "Сухі". Зовнішні електричні ланцюги управління комутуються контактами реле сигналізатора.

N - Для управління використовується мережева напруга ~220В. При відсутності напруги ~220В функція не доступна.

Група "і" - індикатори газу (згідно ТУ - перевірка не передбачена)

Прайс в грн. з ПДВ.

Світлозвукоосигнальні пристрої

Найменування	Ціна, грн з ПДВ
Світлосигнальний пристрій внутрішній СЗУ-В "Страж", 220 В, 12 В	264
Світлосигнальний пристрій зовнішній СЗУ-Н "Страж", 220 В, 12 В	335
Сповіщувач світлозвуковий внутрішній "Дует С-03С" 12В, 220 В	216/345
Сповіщувач світлозвуковий "Піонер-4" 12В / "Піонер-5" 220В	485/595

**Системи сигналізації та контролю**

Тип	Коротка характеристика	Ціна, грн з ПДВ
«Сигнал-1» (Модифікація ДН)	Пульт контролю роботи автономної газової котельні: Місцевий контроль і індикація роботи автономної газової котельні та передача цієї інформації по 2-м проводам на віддалений пульт «Сигнал-2».	9174
«Сигнал-2» (Модифікація ДН)	Пульт індикації роботи автономної газової котельні: Віддалений світлозвуковий контроль роботи автономної газової котельні. Працює спільно з пультом «Сигнал-1» і «Сигнал-11».	3402
«Сигнал-5»	Пульт контролю: Призначений для моніторингу стану об'єкта шляхом вимірювання і індикації показань 4-х аналогових і 8-ми дискретних датчиків і управління виходами реле.	5358
«Сигнал-6» (модифікація Н)	Пульт комутації та живлення: Побудова автономної системи живлення сигналізатора загазованості і управління відсічним газовим клапаном і світлозвуковим оповісником.	2994
Сигнал-7	Пульт контролю роботи твердопаливної котельні: Місцевий контроль і індикація роботи твердопаливної котельні і передача цієї інформації по 2-м проводам на віддалений пульт «СИГНАЛ-72».	5928
Сигнал-72	Пульт індикації роботи твердопаливної котельні: Віддалений світлозвуковий контроль роботи твердопаливної котельні. Працює спільно з пультом "СИГНАЛ-7"	3606
«Сигнал-11» (Модифікація ДН)	Пульт контролю роботи опалювальної установки: Місцевий контроль і індикація роботи опалювальної установки і передача цієї інформації по 2-м проводам на віддалений пульт «Сигнал-2».	10620
«Сигнал-31» (Модифікація Д)	Пульт контролю датчиків загазованості: Контроль і індикація стану 4-х сигналізаторів загазованості = 12В і управління зовнішніми пристроями.	4014
«Сигнал-31/8» (Модифікація Д)	Пульт контролю датчиків загазованості: Контроль і індикація стану 8-ми сигналізаторів загазованості = 12В і управління зовнішніми пристроями.	6192
«Сигнал-31/16» (Модифікація Д)	Пульт контролю датчиків загазованості: Контроль і індикація стану 16-ти сигналізаторів загазованості = 12В і управління зовнішніми пристроями.	8724
«Сигнал-32» (Модифікація Д)	Пульт індикації датчиків загазованості: Віддалений світлозвуковий контроль стану 4-х сигналізаторів загазованості = 12В. Працює спільно з пультом «Сигнал-31».	3597
«Сигнал-32/8» (Модифікація Д)	Пульт індикації датчиків загазованості: Віддалений світлозвуковий контроль стану 8-ми сигналізаторів загазованості = 12В. Працює спільно з пультом «Сигнал-31/8».	4698
«Сигнал-32/16» (Модифікація Д)	Пульт індикації датчиків загазованості: Віддалений світлозвуковий контроль стану 16-ти сигналізаторів загазованості = 12В. Працює спільно з пультом «Сигнал-31/16».	5952

Система «АНТИПОТОП»

Модель	Характеристика	Ціна, грн з ПДВ
	Контролери управління системою	
КУА-4/2	2 групи, контролює 4 зони затоплення (до 20 датчиків), керує 4 електромагнітними клапанами (NO/NC, 12VDC), звукова і світлова індикація, корпус на DIN-рейку. Підключається до блоку бесперебійного живлення 12В/3А.	2008,00
КУА-4/2-12	контролює 4 зони затоплення (до 20 датчиків), керує 2 електромагнітними клапанами (NO/NC, 12VDC), звукова і світлова індикація, корпус на DIN-рейку.	2008,00
КУА-4/4-С	контролює 4 зони затоплення (до 20 датчиків), керує 4 кульовими кранами з електроприводами (сервомоторами) (220В/50Гц, 1/2", 3/4", 1", 1"1/4), звукова і світлова індикація, корпус на DIN-рейку.	2008,00
	Датчики затоплення	
	Датчик затоплення Akvarate	285,00
	Датчик затоплення Akvarate PRO	253,00

Прайс в грн. з ПДВ.