



8 августа 2023 г.

ПРАЙС-ЛИСТ
НА СИСТЕМЫ ПОЖАРНО-ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
производства компании "ЮНИТЕСТ"

Уточните Вашу цену в отделе продаж
+7 (495) 9 883 884 доб. 904 или 936

Цена с НДС (руб.)

ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ

ИП 212-90.Ех ОДИН ДОМА-2.Ех	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный с системой самотестирования, 130 мкА, 0 Ex ia IIC T6, IP40, -30°...+70°С. Применяется с любыми ПКП. Контроль исправности и компенсация уровня запыленности. Очистка дымовой камеры без разборки извещателя. Допускается установка одного в помещении (СП5.13130-2009, п.13.3.3.).	2 402,00
--	--	----------

**ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННАЯ АДРЕСНО-АНАЛОГОВАЯ СИСТЕМА ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
«МИНИТРОНИК А32.Ех»**

МИНИТРОНИК А32.Ех	Взрывозащищенный адресно-аналоговый прибор приемно-контрольный охранно-пожарный и управления. Вид взрывозащиты – искробезопасная электрическая цепь «ia». Маркировка взрывозащиты [Ex ia] IIC. Взрывоопасные смеси категории IIA, IIB, IIC, группы T1...T6. 128 адресов, две адресные линии: взрывозащищенная и общего применения. Журнал на 2700 событий, 3 контролируемых выхода оповещения (12В, 300 мА), АКБ 2,3 А-ч.	51 770,00
------------------------------	---	-----------

МИНИТРОНИК А32.Ех исп.2	Взрывозащищенный адресно-аналоговый прибор приемно-контрольный пожарный и управления. Маркировка взрывозащиты [Ex ia] IIC X. Аналог «Минитроник А32.Ех». Отличие: поддерживает сложные алгоритмы автоматического пожаротушения на основе модулей А16-УПТ и А16-УПТ.Ех, не поддерживает охранные функции.	
------------------------------------	--	--

ИП 212-108.Ех	Извещатель взрывозащищенный адресно-аналоговый пожарный дымовой оптико-электронный с системой самотестирования. 0 Ex ia IIC T6, IP40, -30°С ...+70°С. Контроль исправности и запыленности. Режимы "День/Ночь", "Предупреждение". Питание от адресной линии. Допускается установка одного в помещении (СП5.13130-2009, п.13.3.3.).	3 250,00
----------------------	---	----------

ИП 435-7.Ех	Извещатель взрывозащищенный адресно-аналоговый пожарный угарного газа (СО). 0 Ex ia IIC T6, IP40. -30°С ...+70°С Нечувствителен к пыли, не склонен к ложным срабатываниям. Режимы "День/Ночь", "Предупреждение". Питание от адресной линии. Допускается установка одного в помещении (СП5.13130.2009*, п.13.3.3). Возможно применение в системе контроля загазованности (СЦ) для управления вентиляцией.	
--------------------	--	--

ИП 101-50.Ех	Извещатель взрывозащищенный адресно-аналоговый пожарный тепловой максимально-дифференциальный. 0 Ex ia IIC T6, IP40, -40°С до +85°С. Питание от адресной линии.	3 000,00
---------------------	---	----------

А16-ИПР.Ех	Извещатель взрывозащищенный адресный пожарный ручной, 0 Ex ia IIC T6, IP41, -40°С ...+55°С. Питание от адресной линии.	3 187,00
-------------------	--	----------

А16-ТК.Ех	Взрывозащищенная пожарная адресная метка, 0 Ex ia IIC T6, IP41, -20°...+70°С. Для подключения двухпорогового ШС с пожарными извещателями со взрывозащитой вида d или ia, ib, ic, с нормально-замкнутым контактным выходом (тепловые, линейные, пламени, газовые). Поддерживает мигание индикаторов сработавших извещателей. Питание от адресной линии.	2 884,00
------------------	--	----------

А16-ТК.Ех (исп.Т)	Взрывозащищенная пожарная адресная метка, 0 Ex ia IIC T6, IP41, -20°...+70°С. Контролирует термокабель ProReact Digital и аналогичные длиной до 300м. Контроль обрыва линии и замыкания вблизи клемм адресной метки. Не требует питания.	
--------------------------	--	--



ПРАЙС-ЛИСТ
НА СИСТЕМЫ ПОЖАРНО-ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
производства компании "ЮНИТЕСТ"

8 августа 2023 г.

Уточните Вашу цену в отделе продаж
+7 (495) 9 883 884 доб. 904 или 936

Цена с НДС (руб.)

A16-ТК.Ех-С	Взрывозащищенная пожарная адресная метка, 0 Ex ia IIC T6, IP41, -20°...+70°С. Для подключения двухпорогового ШС с токопотребляющими пожарными извещателями со взрывозащитой вида d или ia, ib, ic (тепловые, линейные, пламени, газовые и др.). Питание =12В через барьер взрывозащиты. Оптическая развязка информационной линии.	3 187,00
A16-МАУ.Ех	Взрывозащищенный адресный модуль для управления одним устройством АСПТ, оповещателем, клапаном и др. устройствами пожарной автоматики, 0 Ex ia IIA T6, IP41, -20°...+70°С. Переключающие контакты реле от 12В(5А) до 220В(0,25А). Контроль цепи управления. Питание от адресной линии.	5 829,00
A16-УОП.Ех	Взрывозащищенный адресный модуль для управления шлейфом с несколькими оповещателями или др. устройствами пожарной автоматики, 0 Ex ia IIC T6, IP41, -20°...+70°С. Выход напряжения (=12/24В, 3А), контроль шлейфа управления на обратной полярности. Питание =12/24В через барьер взрывозащиты. Оптическая развязка информационной линии.	4 465,00
A16-УПТ.Ех	Взрывозащищенный адресный модуль управления одним направлением порошкового, аэрозольного, газового пожаротушения. Авт. \ ручн. режимы, управление оповещением. 0ExiaIIC T6X, IP41, от -20°С до +70°С. Управление табло «Автоматика включена», «Автоматика выключена», «Порошок (Газ, Аэрозоль) уходи», «Порошок (Газ, Аэрозоль) не входи» с контролем на обрыв и КЗ. Встроенный звуковой оповещатель (сирена). Контроль шлейфа датчика открытия двери. Контроль кнопки дистанционного пуска. Память – 40 ключей Touch Memory. Питание =12/24В через барьер взрывозащиты. Оптическая развязка информационной линии. Работает только с «Минитроник А32.Ех».	21 252,00
A16-ТК-3.Ех	Взрывозащищенная охранная и/или контрольная адресная метка для подключения трех ШС до 300м с охранными или контрольными извещателями с взрывозащитой вида d или ia, ib, ic, с нормально-замкнутым контактным выходом (до 6 извещателей в ШС). 0 Ex ia IIC T6, IP41, -20°...+70°С. Контроль ШС на обрыв и КЗ. Охранный ШС – обычный или 24-часовой режим. Контрольный ШС – передача на ПКП одного из трех заранее выбранных сообщений. Питание от адресной линии.	3 137,00
A16-КТМ.Ех	Взрывозащищенный контроллер дистанционной постановки на охрану, предназначен для создания шлейфа сигнализации и подключения считывателя ключей Touch Memory. 0 Ex ia IIC T6, IP41, -20°...+70°С. Память 40 ключей. Комплектуется считывателем TR-R/G ЮТ.Ех (накладной, металлический, двухцветный индикатор). ШС до 50м, до 6 охранных извещателей с нормально-замкнутым контактным выходом, с взрывозащитой вида d или ia, ib, ic. Контроль ШС на обрыв и КЗ, обычный или 24-часовой режим. Питание от адресной линии.	3 567,00
ТМ-1.Ех	Электронные ключи Touch Memory, 0 Ex ia IIC T6, IP54, -20°...+70°С. Для работы с А16-КТМ.Ех и ППКОПУ «МИНИТРОНИК А32.Ех»	
РЛ-2.Ех	Размыкатель линии, 0 Ex ia IIC T6, IP41, -20°...+70°С. Для изоляции короткозамкнутых участков адресной линии и для подключения ответвлений. Не является адресным устройством. Питание от адресной линии. Обеспечивает оптическую индикацию режима "Изоляция".	2 070,00



8 августа 2023 г.

ПРАЙС-ЛИСТ
НА СИСТЕМЫ ПОЖАРНО-ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
производства компании "ЮНИТЕСТ"

Уточните Вашу цену в отделе продаж
+7 (495) 9 883 884 доб. 904 или 936

Цена с НДС (руб.)

A16-ИПГ (ИП 435-7)	Адресно-аналоговый пожарный извещатель угарного газа (СО). Сверххранное обнаружение пожара. В отличие от дымовых - не подвержен ложным срабатываниям, не чувствителен к пыли и влаге. Режимы «День/Ночь», «Предупреждение». Система самотестирования, установка одного в помещении (СП5.13130.2009*, п.13.3.3). Работает только с ППКОПУ «Минитроник А32М».	3 3906,00
Чувствительный элемент для A16-ИПГ (ИП 435-7)	Чувствительный элемент для газовых пожарных извещателей A16-ИПГ (ИП 435-7). Рекомендуется замена через 5 лет эксплуатации извещателя.	
A16-ДИП (ИП 212-108)	Извещатель адресно-аналоговый дымовой оптико-электронный с системой самотестирования. Контроль исправности и запыленности. Режимы "День/Ночь", сигнал "Предупреждение". Допускается установка одного в помещении (СП5.13130-2009, п.13.3.3.).	1 441,00
ИП 212-108 исп.нг	Извещатель адресно-аналоговый дымовой оптико-электронный с системой самотестирования. Контроль исправности и запыленности. Спецпластик, не поддерживает горение. Термокомпенсация чувствительности. Допускается установка одного в помещении (СП5.13130-2009, п.13.3.3.).	
A16-ИПТ (ИП 101-50)	Извещатель пожарный адресно-аналоговый тепловой максимально-дифференциальный. Диапазон t от - 40 до + 85°С. Температура срабатывания программируется (классы А0, А1, А2, А3, В).	1 372,00
A16-ИПР	Извещатель адресный пожарный ручной. Питание от адресной линии.	1 098,00
A16-ТК	Пожарная адресная метка для подключения двухпорогового ШС с пожарными извещателями с нормально-замкнутым контактным выходом (тепловые, линейные, пламени, газовые). Поддерживает мигание индикаторов сработавших извещателей. Питание от адресной линии.	1 416,00
A16-МАУ	Адресный модуль для управления одним устройством АСПТ, оповещателем, клапаном и др. устройствами пожарной автоматики. Переключающие контакты реле от 12В(5А) до 220В (0,5А, кратковременно 1А). Контроль цепи управления и питания исполнительного устройства 12-220В. Питание модуля от адресной линии.	4 568,00
A16-УОП	Адресный модуль для управления шлейфом с несколькими оповещателями и др. устройствами пожарной автоматики. Выход напряжения (=12/24В, 3А). Контроль шлейфа управления на обратной полярности. Питание =12/24В, оптическая развязка.	3 251,00
A16-УОП-В	Адресный модуль для управления разветвленным шлейфом с несколькими постоянно включенными табло «Выход» (=12/24В, 0,4А). Контроль шлейфа на обрыв и КЗ, контроль подключения заданного количества табло. Режим мигания при пожаре. Питание =12/24В, оптическая развязка.	2 745,00
A16-ТК-3	Охранная и/или контрольная адресная метка для подключения трех ШС до 300м с охранными или контрольными извещателями с нормально-замкнутым контактным выходом (до 6 извещателей в ШС). Контроль ШС на обрыв и КЗ. Охранный ШС – обычный или 24-часовой режим. Контрольный ШС – передача на ПКП одного из трех заранее выбранных сообщений. Питание от адресной линии.	2 441,00

A16-УПТ	Адресный модуль для управления одним направлением порошкового, аэрозольного, газового пожаротушения. Контроль шлейфа управления (=12/24В, 3А) на обрыв и КЗ. Управление табло «Автоматика включена», «Автоматика выключена», «Порошок (Газ, Аэрозоль) уходи», «Порошок (Газ, Аэрозоль) не входи» с контролем на обрыв и КЗ. Встроенный звуковой оповещатель (сирена). Контроль шлейфа датчика открытия двери. Контроль кнопки дистанционного пуска. Память – 40 ключей Touch Memory. Питание =12/24В. Оптическая развязка информационной линии. Встроенный импульсный источник обеспечивает запуск модулей пожаротушения даже при питании модуля =12В, 60 мА, что экономит сечение проводов питания модуля. Работает с Минитроник А32М.	14 421,00
A16-КТМ	Контроллер дистанционной постановки на охрану, предназначен для создания шлейфа сигнализации и подключения считывателя ключей Touch Memory. Память 40 ключей. Считыватель с одно- или двухцветным индикатором (светодиод без дополнительных элементов). ШС до 300м, до 6 охранных извещателей с нормально-замкнутым контактным выходом. Контроль ШС на обрыв и КЗ, обычный или 24-часовой режим. Питание от адресной линии.	1 651,00
A16-КТМ (со считывателем TR-R/G ЮТ)	Контроллер дистанционной постановки на охрану в комплекте со считывателем ключей Touch Memory TR-R/G ЮТ (накладной, металлический, двухцветный индикатор). Память 40 ключей. ШС до 50м, до 6 охранных извещателей с нормально-замкнутым контактным выходом. Контроль ШС на обрыв и КЗ, обычный или 24-часовой режим. Питание от адресной линии.	
Считыватель PROXIMITY IronLogic MATRIX II EH	Рекомендован для работы с модулем А16-КПР.	
Считыватель PROXIMITY IronLogic MATRIX II	Считыватель с выходом в формате Touch Memory для подключения к ППКОПУ Минитроник А32 (Минитроник А32М, Минитроник А32.Ех), для записи карт в память прибора и адресных устройств.	
Размыкатель линии РЛ-2	Для изоляции короткозамкнутых участков адресной линии, а также для защиты адресной линии от короткого замыкания в ответвлениях. Размыкает оба провода адресной линии. Не является адресным устройством. Питание от адресной линии. Обеспечивает оптическую индикацию режима "Изоляция".	912,00
Адаптер Contact ID (CID)	Устройство позволяет передавать события от систем Юнитроник 496М или Минитроник А32М на ПЦН через ПАК Стрелец-Мониторинг. Актуально для объектов бюджетной сферы, детские сады, школы и т.п.	5 667,00
Резервируемый источник питания адресный БПРА-24-2/7	Адресный резервируемый источник электрического питания постоянного тока, предназначен для работы в составе охранно-пожарной системы сигнализации "Минитроник А32", "Минитроник А32М", "Минитроник А32.Ех". =24В, 2А, АКБ 7 А*ч - 2шт.	13 420,00
Бокс внешней АКБ	Бокс внешней АКБ может устанавливаться на приборы «Минитроник А32» или «Минитроник А32М». Позволяет подключать к АПКП аккумуляторные батареи емкостью 4.5 А-ч или 7 А-ч.	2 909,00