

# Извещатели по технологии ASAtеchnology

Номер заказа

ООН740



## Комбинированный дымовой извещатель, ASA

Для обнаружения пожаров, вызванных возгоранием жидких и твердых веществ, а также для обнаружения тлеющего огня. Для быстрого и надежного обнаружения возгорания в средах с ложными факторами.

Работа устройства основана на принципе рассеянного света с применением двух оптических сенсоров, прямого и обратного рассеяния. Оптоэлектронная камера контроля отсекает внешний свет, позволяя надежно определять как темные, так и светлые частички дыма. Наличие двух дополнительных тепловых извещателей повышает степень защиты извещателя от ложных факторов.

В коллективной/традиционной сети можно выбирать между тремя наборами настроек параметров: Стандарт Плюс, Пониженная и Высокая чувствительность.

Базу необходимо заказывать отдельно.

### Комплект поставки

Извещатель и пылезащитная крышка.

Протокол обмена данными	C-NET, коллективная или традиционная сеть
Рабочее напряжение	12...33 В пост. тока
Ток покоя	~170...250 мА
Внешний индикатор тревоги	2
Рабочая температура	-25...+55 °С
Температура хранения	-30...+70 °С
Относительная влажность	≤95 %
Цвет	белый, ~RAL 9010
Категория защиты	IP40 IP44 с уплотнением для базы извещателя RS720
Совместимость систем	FS720
Стандарт	CEA4021, EN 54-5, EN 54-7, EN 54-17
Размеры (Ø × В)	117 × 49 мм (включая базу)
Спецификация устройства	A6V10284161
Аксессуары	LP720 Замковое устройство извещателя

S54320-F7-A3

DB110



## База извещателя DB110 (Набор параметров 1)

Стандартная традиционная база извещателя для всех точечных извещателей серии 110. Выбирает набор параметров 1 для извещателей.

Для прокладки скрытой или открытой электропроводки, диаметр кабеля до 8 мм.

Сечение кабеля	0,2...1,6 мм <sup>2</sup>
Размеры (Ø × В)	117 × 23 мм
Цвет	белый, ~RAL 9010

S54372-F5-A1

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Уфа (347)229-48-12,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78

единый адрес: [crb@nt-rt.ru](mailto:crb@nt-rt.ru)

веб-сайт: [cerberus.nt-rt.ru](http://cerberus.nt-rt.ru)

# Извещатели по технологии ASAtchnology



Тип	База извещателя	Номер заказа
DB721D	<p>Универсальная база с монтажными гнездами больших размеров позволяет использовать ее с различными распределительными коробками и другими электрическими принадлежностями. Соединительные клеммы для кабелей диаметром 1,6 мм. Место для вспомогательных контактных блоков: 2x DBZ1190-AA и 2x DBZ1190-AB.</p> <p>Для точечных извещателей ООН740 серии Cerberus PRO FD720 в коллективном/традиционном режиме.</p> <p>Вход с обратной стороны для прокладки скрытой электропроводки. Две врезки сбоку для наружной электропроводки кабелей диаметром до 8 мм. При использовании базы извещателя с контактом шлейфа линия извещателя не прерывается даже при отсутствии точечного извещателя.</p> <p>Сечение кабеля 0,2...1,6 мм<sup>2</sup>                      Размеры (Ø × В) 117 × 23 мм                      Цвет белый, ~RAL 9010                      Аксессуары DBZ1190-AA Микроклемма 0,5 мм<sup>2</sup>                      DBZ1190-AB Соединительная клемма 2,5 мм<sup>2</sup>                      FDBZ291 Табличка с описанием</p>	S54319-F15-A1
PSR720-1	<p><b>Параметрический набор резисторов 33к</b></p> <p>Резисторы в сборе, укомплектованные лепестковыми выводами, подходящие для простой установки в базы извещателей DB110 и DB721D и установки извещателя ООН740 на набор параметров 1.</p> <p>Кол-во единиц в компл. пост. 25 штук</p>	S54319-F16-A1
PSR720-2	<p><b>Параметрический набор резисторов 68к</b></p> <p>Резисторы в сборе, укомплектованные лепестковыми выводами, подходящие для простой установки в базы извещателей DB110 и DB721D и установки извещателя ООН740 на набор параметров 2.</p> <p>Кол-во единиц в компл. пост. 25 штук</p>	S54319-F17-A1
FDBZ291	<p><b>Табличка с описанием</b></p> <p>Для идентификации адреса баз извещателя.</p> <p>Размеры (Ш × В) 62 × 35 мм                      Цвет Прозрачный                      Кол-во единиц в компл. пост. 10 штук</p>	A5Q00002621
RS720	<p><b>Уплотнение для базы извещателя</b></p> <p>Уплотнение для повышения уровня защиты. Совместимо с базой DB721 и базой с сиреной DBS720. Не используется совместно с табличкой с описанием FDBZ291.</p> <p>Размеры (Ø × В) 119 × 6,5 мм                      Цвет Прозрачный                      Кол-во единиц в компл. пост. 10 штук</p>	S54319-F8-A1

# Извещатели по технологии ASAtechnology

Тип	Номер заказа
<p><b>BA720</b></p>  <p><b>Приставка для базы</b></p> <p>Для входа трубок, монтируемых на поверхности (макс. 20 мм), и шинопроводов (макс. 25 x 15 мм). База извещателя закрепляется с помощью пружинной защелки. Монтажные гнезда 46...90 мм.</p> <p>Цвет белый, ~RAL 9010 Размеры (Ø x В) 120 x 25 мм</p>	S54319-F20-A1
<p><b>LP720</b></p>  <p><b>Замковое устройство извещателя</b></p> <p>Стержень с резьбой М3 x 12 для предотвращения кражи извещателя.</p> <p><b>Комплект поставки</b> 2 шестигранных ключа 100 стержней с резьбой</p>	S54319-F9-A1
<p><b>DBZ1190-AA</b></p>  <p><b>Микроклемма 0,5 мм<sup>2</sup>, 4-контактная</b></p> <p>Используется в качестве точки кросс-соединения в базах для внешних индикаторов тревоги (AI), экранирования кабеля, подключения блока питания и других компонентов. Легко вставляется при монтаже.</p> <p>Сечение кабеля 0,28...0,5 мм<sup>2</sup> Размеры (Ш x В x Г) 10 x 7 x 10 мм Кол-во единиц в компл. пост. 50 штук</p>	BPZ:4677080001
<p><b>DBZ1190-AB</b></p>  <p><b>Соединительная клемма 2,5 мм<sup>2</sup>, 3-контактная</b></p> <p>Используется в качестве точки кросс-соединения в базах для внешних индикаторов тревоги (AI), экранирования кабеля, подключения блока питания и других компонентов. Легко вставляется при монтаже.</p> <p>Сечение кабеля 1...2,5 мм<sup>2</sup> Размеры (Ш x В x Г) 13,5 x 9,5 x 19,5 мм Кол-во единиц в компл. пост. 50 штук</p>	BPZ:4942340001

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Уфа (347)229-48-12,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78

**единый адрес: [crb@nt-rt.ru](mailto:crb@nt-rt.ru)**

**веб-сайт: [cerberus.nt-rt.ru](http://cerberus.nt-rt.ru)**