

ВНИМАНИЕ!

Пожалуйста, прочитайте руководство пользователя, которая прилагается, потому что она содержит важную информацию по технике безопасности для установки и использования устройства.

К работе с устройством не допускать людей, которые не ознакомились с руководством пользователя.

Руководство пользователя рекомендуем сохранить, поскольку оно может быть полезно в будущем. Устройство должно использоваться только для целей, указанных в данном руководстве.

Устройство должно быть распаковано перед началом работы. После снятия упаковки убедитесь, что оборудование находится в хорошем состоянии.

Если этот продукт имеет дефекты, тогда не следует его использовать пока они не будут удалены

Продукт предназначен для домашнего и коммерческого использования и не может быть использован вопреки цели.

Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением принципов, изложенных в руководстве, так что мы рекомендуем вам следовать приведенным выше инструкциям, упомянутым правилам техники безопасности, эксплуатации и техническому обслуживанию. Таким образом, вы можете быть уверены в своей безопасности и избежать повреждений устройства.

Производитель и поставщик не несут ответственности за какие-либо убытки или ущерб, связанные с продуктом, в том числе с экономическими и нематериальными убытками, потерей прибыли, доходов, данных, удовольствия при использовании этого продукта или других, связанных с ним продуктов - косвенными, случайными или устойчивыми потерями или уничтожением. Вышеизложенное применяется независимо от того относится ли утрата или повреждение от:

1. Ухудшение качества или бездействие продукта или связанных с ним продуктов из-за повреждения, а также отсутствие доступа до продукта, отданного в ремонт, что спровоцировало простой, потерю времени пользователя или перерыв в предпринимательской деятельности;
2. Ненадлежащие результаты работы продукта или связанных с ним продуктов;
3. Это относится к потерям или повреждению согласно свободной юридической теории, включая небрежность и другой вред, расторжение контракта, явной и подразумеваемой гарантии и строгую ответственность (даже если производитель или поставщик был предупрежден о возможности таких убытков).

Меры предосторожности:

Особое внимание во время проектирования было посвящено стандартам качества устройства, где наиболее важным фактором является обеспечение безопасности эксплуатации.

Устройство должно быть защищено от контакта с агрессивными, вязкими и пачкающими жидкостями.

Устройство это запроецировано так, чтобы оно вновь осуществляло функционирование в случае восстановления источника питания электроэнергией после отключения питания.

Внимание! Рекомендуем использовать защиту, чтобы дополнительно защититься от возможных перенапряжений в инсталляциях. Сетевые фильтры являются эффективной защитой от случайной подачи к устройству напряжения выше нормального. Повреждения, вызванные подачей напряжения выше, чем предусматривает инструкция, не подлежат гарантийному ремонту.

Перед транспортировкой выключите устройство.

Перед подключением устройства к источнику питания, убедитесь, что напряжение питания соответствует номинальному напряжению, указанному в руководстве.

Правильная утилизация устройства:

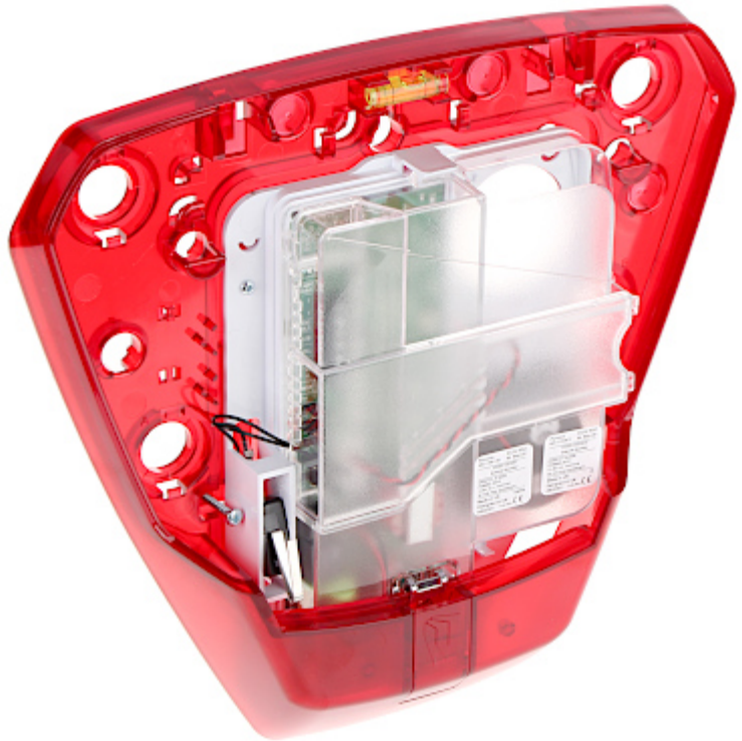
Обозначение перечеркнутой мусорного бака указывает на то, что этот продукт нельзя выбрасывать вместе с другими отходами с домашнего хозяйства во всем Евросоюзе. Чтобы избежать возможного риска для окружающей среды и здоровья, вызванные неконтролируемой утилизацией отходов, следует их передать для переработки, пропагандируя тем самым сбалансированное использование природных ресурсов

Чтобы вернуть использованный продукт, нужно воспользоваться системой приема и хранения этого вида оборудования или установить контакт с Продавцом, у которого он был приобретен. Он тот час же будет подвергнут экологической обработке.

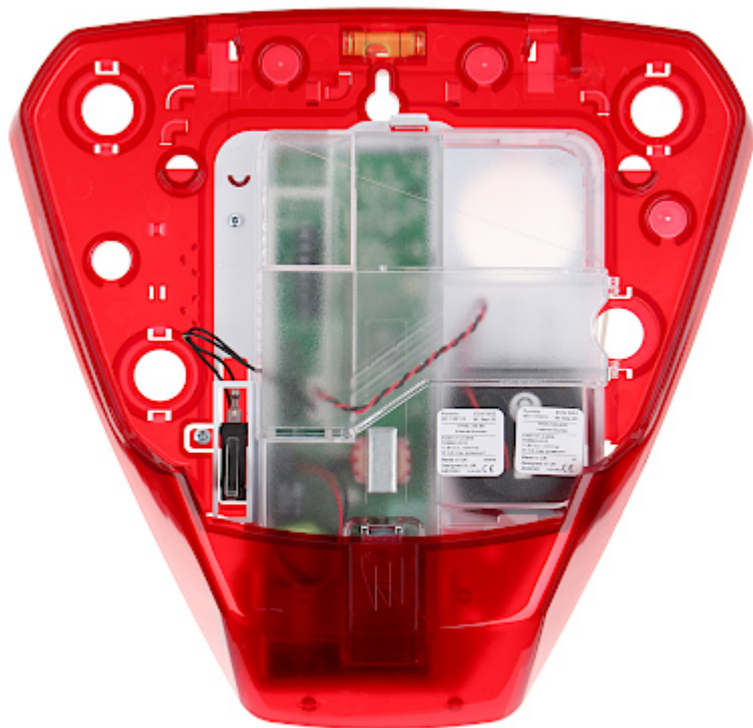
Внешний оптически-акустический оповещатель FPDELTAЕ-BR выполняет функцию сигнализации двумя способами: оптически (миганием лампы красного цвета) и акустически (с помощью модулированного звукового сигнала высокой громкости). Звуковой сигнал генерируется с помощью пьезоэлектрического преобразователя. Конструкция оповещателя дает возможность установить высокий уровень защиты от несанкционированного доступа (от открытия и от демонтажа от основы).

Плата электроники сирены выполнена согласно с техникой SMD и защищена пропиткой от воздействия неблагоприятных погодных условий, что обеспечивает высокую надежность устройства. Внешний корпус оповещателя изготовлен из ударопрочного поликарбоната, потому отличается очень высокой механической прочностью и гарантирует приятный внешний вид сирены даже после многих лет эксплуатации.

ВНИМАНИЕ! Сирена требует использования специального чехла выбранного цвета (приобретается отдельно).



Уровень интенсивности звука:	104 dB
Выбранные функции:	Защиту от изменений (обнаружение снятия с основы и открытия корпуса)
Питание:	9 ... 16 V DC (питание от внешнего питателя)
Максимальный расход потребления энергии:	250 mA
Внутренний аккумулятор:	NiMH 7.2 V / 250 mAh
Рабочая температура:	-25 °C ... 60 °C
Вес:	0.73 kg
Размеры:	282 x 291 x 46 mm
Производитель/ Марка:	PYRONIX
SAP Code:	361300141
Код производителя:	DELTABELL E RED
Гарантия:	2 года

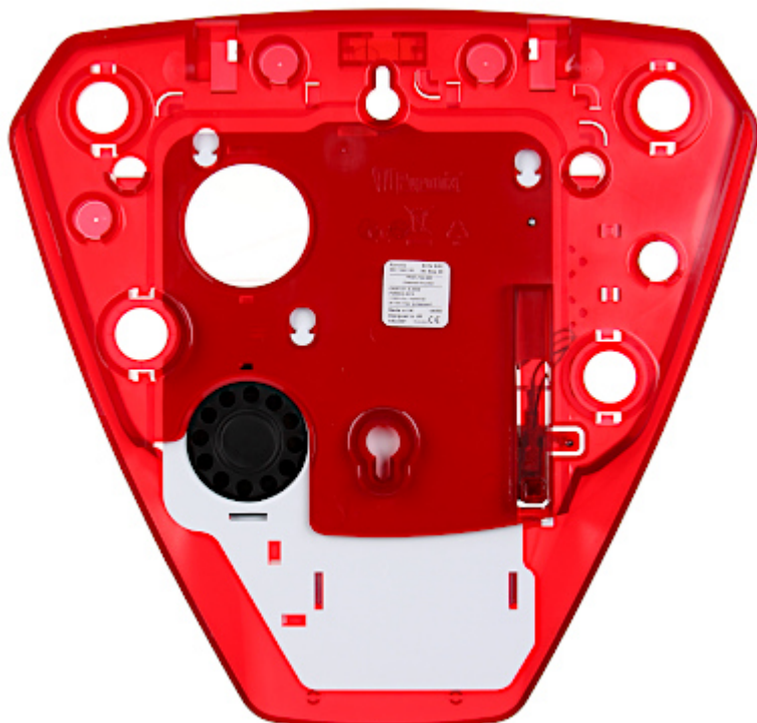


Вид внутри:





Вид со стороны крепления:



В комплекте:



УПАКОВКА

Размеры (д. х ш х в): 0x0x0 mm	Вес брутто: 0 kg
--------------------------------	------------------