

## Технічний паспорт виробу:

### Пристрій з металу захисний, антивандальний - ПМЗА-1.1

**Увага!** Перед початком використання виробу прочитайте інформацію по експлуатації, викладену нижче. Даний посібник містить принципові вказівки, які повинні виконуватися при монтажі, експлуатації і технічному обслуговуванні виробу.

#### 1. ПРИЗНАЧЕННЯ

Пристрій захисний ТМ ARMA DETECT виготовлено з металу AISI 304 (A2), нержавіюча сталь. Застосовуються для механічного захисту пристроїв автоматизації - сповіщувач витoku води, який можна знайти на офіційному сайті виробника.

#### 2. ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Всі деталі пристрою виготовляються з хімічно стійкого металу нержавіючої сталі у відповідності до ТУ У 25.7-29326917482-001:202 та відповідає технічним вимогам, що діють на території України.

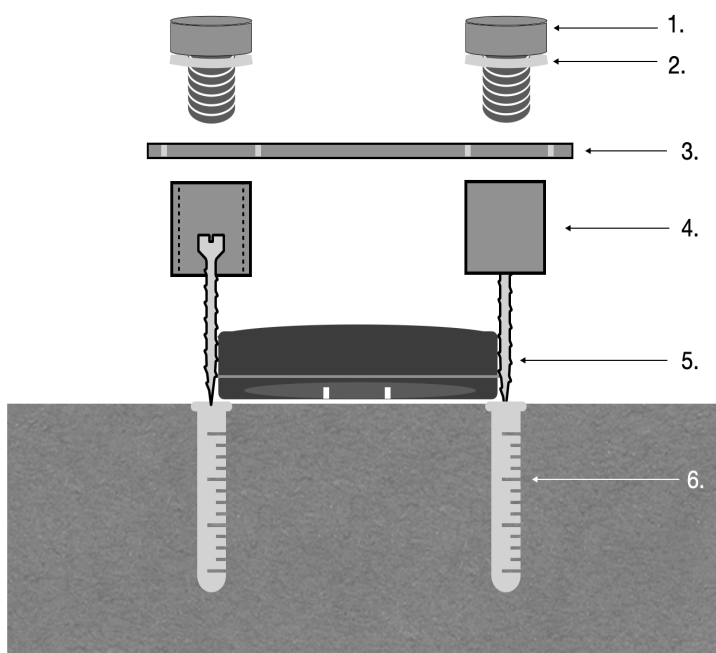
Український класифікатор товарів (УКТ ЗЕД) – 8302 (Арматура кріплення, фурнітура та аналогічні вироби з недорогоцінних металів).

Монтажний набір:

Декоративний гвинт 1, фікс. кільце 2 в кількості	- 4 шт.,
Втулка 4	- 4 шт.,
Шуруп 5 в кількості	- 4 шт.,
Пластиковий дюбель 6 в кількості	- 4 шт.,
Наліпка-шаблон для розмітки отворів	- 1 шт.,

Монтажний набір забезпечує надійний захист сповіщувача витoku води до основи (підлоги або стелі). Застосовується, щоб закріпити сам захисний посиленний пристрій до поверхні. Виріб допоможе посилити захист від зовнішнього втручання та вандалізму в коректну роботу сповіщувача, та унеможливує його швидкий демонтаж з місця попереднього встановлення. Завдяки монтажному набору, захисний пристрій буде надійно прикріплений до необхідної поверхні.

#### 3. ЗОБРАЖЕННЯ ВИРОБУ



1. Декоративний гвинт	- 4 шт
2. Кільце фіксатор	- 4 шт
3. Пластина S2x78x78мм	- 1 шт
4. Втулка D12x15мм	- 4 шт
5. Шуруп 3x30мм	- 4 шт
6. Дюбель розпирний 6x30	-4 шт

#### 4. ПРАВИЛА УСТАНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

Для роботи знадобиться:

- електрична або ручна дріль;
- перфоратор, якщо підлога бетонна;
- рулетка для вимірювання відстані;
- шурупверт з набором насадок та біт;
- молоток і пробійник;
- свердло/ бур для перфоратора 6x110 SDS

### **Установка захисту на поверхню виконується наступним чином:**

- розмічають місце чотирьох отворів, використовуючи наліпку з набору;
- свердлять дрилем отвори, що відповідають габаритам наліпки;
- встановити дюбелі в попередньо очищені від крихт/пилу отвори;
- спочатку встановити втулки, зафіксувати шурупами. Встановити пластину на втулки, та загвинтити декоративні гвинти.

### **Додаткові рекомендації:**

- Коливання свердла на початку свердління можна усунути, попередньо пробивши пробійником невеликий отвір.
- Щоб підлога не кришилася, зменшують діаметр свердла. А у випадку керамічної плитки, використовують свердло по кераміці/склу.
- Глибину отворів, контролюють за допомогою позначки на свердлі.

## **5. ВИМОГИ ДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

Перед початком експлуатації необхідно обов'язково перевірити цілісність всіх елементів конструкції, кріплення (шурупи) та декоративні ковпачки. У разі необхідності слід самостійно забезпечити наявність цих елементів.

Температура експлуатації виробу від: - 35° до + 65°С.

Але слід зауважити, що робоча температура сповіщувача витoku води від 0° до + 50°С.

## **6. ГАРАНТІЯ**

Гарантійний термін експлуатації виробу – два роки з дня виготовлення.

Нормативний термін експлуатації виробу при взаємодії з навколишнім середовищем не менше 20 років.

Гарантія поширюється на будь-які недоліки виробів, викликані дефектами виробництва та матеріалу. Умови гарантійного талону не поширюються на логістичні послуги (повернення/обмін товару).

Гарантія не поширюється на недоліки виробів, у випадках:

1. Гарантійний лист загублений чи замінений.
2. Відсутня відмітка про дату продажу.
3. Обладнання пошкоджено під час транспортування від місця покупки до місця установки.
4. У разі зміни споживачем комплектації виробу.
5. Використання виробу з порушенням вимог до експлуатації.
6. Механічне пошкодження виробів при транспортуванні, в результаті удару чи падіння, або застосування сили;
7. Вплив низьких або високих температур, не обумовлених у вказівках щодо експлуатації;
8. Невірний монтаж виробу.
9. У разі пошкодження (деформації, просадки) місця установки.
10. У разі нанесення фарби. Агресивних рідин на поверхню виробу.

### **Порядок розгляду рекламацийних заявок**

1. Рекламацийні заявки щодо наявних (візуальних) пошкоджень розглядаються впродовж двох тижнів з моменту продажу виробу.
2. Покупцю необхідно заповнити рекламацийний акт, та надіслати фото або відео підтвердження дефекту на пошту: [info@armadetect.com](mailto:info@armadetect.com)
3. Розгляд та прийняття рішення щодо рекламацийної скарги здійснюється протягом семи робочих днів.

## **7. ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН**

Продавець.....

Дата продажу.....