

# EX-715 ВИМІРЮВАЧ СТАТИКИ

Вимірювач статички EX-715 був розроблений для допомоги інженерам досліджувати проблеми статичної електрики на виробництвах та сертифікований джля роботи в небезпечних зонах.

Точність, стабільність роботи і простота використання роблять його провідним інструментом у своєму класі.

## ПРОДУКТИВНІСТЬ

- Вимірювач статички EX- 715 визначає рівень статичного заряду на поверхні матеріалу або тіла на відстані 100 мм.
- Вимірювач може показувати, де і як генерується статика, її величину та полярність.
- Він може вимірювати рівень статичної електрики до 200 000 В.

## ОСНОВНІ ЯКОСТІ

- Сертифікований за стандартами ATEX & IECEx
- Два діапазони які вибираються автоматично:
  - 0-20 кВ з роздільною здатністю 10 В;
  - 20-200 кВ з роздільною здатністю 100 В;
- Точність при калібруванні +/- 5%
- Є опція збереження результату вимірювання на дисплеї
- В комплекті йде захисна коробка, батарея та заземлюючий провід

## ЗАСТОСУВАННЯ

- Статична електрика це складна область для досліджень без спеціальних методів та засобів вимірювання.
- Вимірювач статички EX-715 є важливим інструментом якості та безпеки для роботи в небезпечних зонах. Він дає змогу інженерам досліджувати проблеми зі статикою, контролювати ефективність рішень в процесі виробництва.



## СПЕЦИФІКАЦІЯ

### Конструкція:

Корпус з анодованого алюмінію з чутливою пластиною з нержавіючої сталі для максимальної цілісності та точності.

### Діапазон / Роздільна здатність / Точність:

(0 В - 20 кВ / кроки 10 В) і (20 кВ - 200 кВ / кроки 100 В). Автоматичний вибір діапазону. Вимірювання на відстані 100 мм. Точність при калібруванні краще +/- 5 %.

### Похибка:

<0,1% за 10 секунд.

### Калібрування:

На зарядній пластині 150 мм x 150 мм. Можна відкалібрувати на інших розмірах зарядних пластин, щоб відповідати стандартам країни, наприклад, 450 мм x 450 мм для Китаю.

### Використання:

Натисніть кнопку в зоні вільної від статички і піднесіть пристрій до зони вимірювання. Натисніть кнопку ще раз, щоб «затримати» показники на екрані. Натисніть ще раз, щоб продовжити читання. Автоматичне відключення через 60 секунд. Індикатор низької напруги показує стан акумулятора.

### Комплектація:

Захисна коробка, батарея 9В, заземлюючий провід та сертифікат о калібровці пристрою.

### Навоколишнє середовище:

Вологість не більше 70% rH

### Сертифікація:

ATEX and IECEx. EN-500081-1 (EMC) and BS7506-2 (Конструкція)

## ATEX TA IECEx СЕРТИФІКАЦІЯ

ATEX це Європейська сертифікація. IECEx це уніфікована міжнародна сертифікація.

II 2G

Ex iA IIB T4/T5

Baseefa07ATEX0159

IECEx BAS07.0042

## ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ ТА КОНСТРУКЦІЯ

Габаритні розміри: 124 мм x 24 мм x 64 мм

Вага: 180 г

Вбудована сенсорна головка, захищена від паразитних електричних полів.



ЖК дісплей

Кнопка "ПУСК"

- Перше натискання - ВКЛ.
- Друге натискання - Фіксація.
- Третє натискання - Продовжити вимірювання.
- Автоматично вимикається через 60 секунд.

124

Роз'єм "кнопка" для під'єднання заземлюючого проводу.

Відсік для батареї фіксується двома гвинтами з обох сторін.

24

64