

Пасивні антистатичні рішення FRASER

Model 801 — Мідна антистатична мішура

Model 801

Антистатична мішура це «пасивний» антистатик, який працює концентруючи електричне поле для іонізації повітря. Антистатична мішура 801 знижує рівень заряду на матеріалі й може працювати з високими швидкостями. Майже в 90% випадків цього достатньо щоб вирішити проблему зі статичним зарядом. Антистатична мішура 801 особливо підходить для рулонних пристроїв (намотчик/розмотчик) в місцях, де змінюється проводка полотна.



Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
1м	801	На складі	6 USD

99%чиста мідь.
32 мм в діаметрі, витримує вагу на розрив майже 10 кг.
Поставляється від 1 мп.

Model 850/850E – Антистатичний шнур

Model 850/850E

Антистатичний шнур 850 це економічно ефективно рішення багатьох проблем зі статикою, коли інвестиції в більш складні антистатичні рішення не можуть бути виправдані. Універсальний у використанні з швидкою установкою. У більшості випадків його можна просто покласти на матеріал. У більшості випадків, антистатичний шнур 850, буде довговічнішим ніж традиційна антистатична мішура 801.



Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
1м	850	На складі	14.40 USD
1м	850E	На складі	25.60 USD

Шнур з 100% електропровідної мікрофібри.
Знижує рівень заряду майже на 90%.
850E – еластичний, тягнеться.
Поставляється від 1 мп.

Model 406/7 (409/11) – антистатична самоклеюча стрічка

Model 406/7

Стрічки Anti-Static Tape Brushes — виключно простий в установці і застосуванні високоефективний інструмент нейтралізації статичної заряду. Самоклеюча основа стрічкової щітки дозволяє монтувати її на поверхню без додаткових засобів фіксації.

Використовується при роботі з папером та пластмасами на друкувальних каретках цифрових струйних принтерів, обладнанні для маркування та кодувальних пристроях з малими габаритами/обмеженим доступом.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
10см	406/7	На складі	10.20 USD
10см	409/11	На складі	12.25 USD



М'яка нитка з нержавіючої сталі діаметром 12 мкм з захисним шаром для стійкості / пам'яті.

Model 406/7 – паперова основа, 6 мм довжина; волокна – 7 мм довжина.

Model 409/11 – алюмінієва основа, 9 мм довжина; волокна – 11 мм довжина.

Поставляється від 10 см.

- оплата в національній валюті за торговельним курсом (курс НБУ + 3,0%) на день платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597 Т +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



Пасивні антистатичні рішення FRASER

Model 660 – компактна антистатична щітка

Model 660

660 — це компактний розрядник статичної електрики, який використовується для нейтралізації статичної електрики на незліченних типах машин, включаючи: обробку паперу, пакування, етикетування, кодування і друк. Модель 660 доступна довжиною 1 м, яку клієнт може легко обрізати чи також робити отвори для кріплення.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
1м	660	Під замовлення	136.90 USD

Щітка вироблена зі сталевих волокон 12мкм діаметром, висота волокон 10мм.

Основа – алюміній, висота 12мм, товщина - 2,2мм;
Поставляється від 1 мп.



Model 101(201) – антистатична щітка

Model 101

Антистатичні щітки Fraser — це високоефективні антистатичні інструменти, які використовуються на різному устаткуванні для обробки листової і рулонної продукції.

Щітки доступні в двох версіях: Моделі 101 і 201 дають можливість вибору форми, матеріалу і довжини щетини.

Модель 101 доступна довжиною до 4 м. Модель 201 доступна довжиною до 3 м. Для АTEX і небезпечних зон передбачена серія EX-HPSPD.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
1м	101 (201)	Під замовлення	227.50 USD*

Щітка вироблена з карбонових або нейлонових (опція) волокон 6/7 мкм у діаметрі.

Висота волокон щітки – 18 мм (опції: 30мм, 50мм, 80мм).

Основа – алюмінієвий профіль, товщина стінки - 2мм.

Форма профіля Model 101 – h.

Форма профіля Model 201 – П.

Поставляється від 10 см.

**Ціна орієнтовна й розраховується окремо*



Model 201



- оплата в національній валюті за торговельним курсом (курс НБУ + 3,0%) на день платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597 Т +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



дистрибуторська компанія

Активні Антистатичні рішення FRASER

Model 4125B/4125T – Іонізуючий пістолет

Model 4125B

Повітряний іонізуючий пістолет 4125B / 4125T використовується для нейтралізації статичної електрики, видалення пилу і інших забруднень з формованих деталей, листових пластиків, пластикових елементів автомобілів, електричних агрегатів, електронних дисплеїв, панелей, тобто всюди, де статична електрика та забруднення є великою проблемою.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
3м	4125B(T)	На складі	1100 USD

Додатково:

довжина 5м, 7м, 10м

Модель В – іонізатор знизу сопла

Модель Т - іонізатор зверху сопла

В комплект поставки входить блок живлення



Model 3024 – шина-іонізатор

Model 3024

Модель 3024-F(L) – шина-іонізатор широкого спектру дії, від цифрових принтерів до швидкісних широкоформатних перемотчиків.

Серія антистатичних шин-іонізаторів 3024 з вбудованою електронікою і живленням від постійного струму напругою 24 В, відрізняється високою продуктивністю і привабливою ціною в порівнянні з аналогічними пристроями на ринку.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
250мм	3024-F-250	На складі	1435 USD*

Додатково:

довжина може бути до 5000мм з кроком у 50мм

Модель F – для швидкісного обладнання та відстані до 100мм

Модель L – для відстаней від 100 до 500мм

Також можливо укомплектувати 90град. Конекторами.

* Ціна за комплект з 2-х шин-іонізаторів 3024-F, блоку живлення 24Вт кабелів 8м на кожен шину.



Model 2050 – Іонізуючий нагнітач повітря

Model 2050

Багатофункціональні іонізовані повітрорудки з вбудованим блоком живлення та органами управління.

Використовуються в:

- Фармацевтичній та медичній промисловості: нейтралізація заряду на упаковці та у виробництві.

- Переробці пластмаси: на литтєвих формах, екструзіях, пляшках.

- В загальній промисловості: автоматизовані лінії, конвеєри.

- В упаковці: пакувальні машини, термоформування.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
165мм	2050	На складі	1180 USD

Додатково:

довжина 500мм, 770мм, 1040мм

В комплект поставки входить блок живлення



- оплата проводиться в національній валюті, по торговому курсу (курс НБУ + 3,0%) на день Вашого платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597 Т +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



Активні антистатичні рішення FRASER

Model IONFIX Compact – генератор статички

Генератор статички IONFIX Compact забезпечує статичною електрикою промислові процеси, в яких використовуються ефекти статички — тимчасова адгезія, визначення отворів, заряд продукції і сепарація матеріалів. Генератор IONFIX Compact був розроблений як для ручного застосування, так і для повної інтеграції в автоматизований технологічний процес.

Model IONFIX Compact



Модель	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
Negative AC	E73020N-AC	На складі	1630 USD
Positive AC	E73020P-AC	Під замовлення	1630 USD
Negative DC	E73020N-DC	Під замовлення	1510 USD
Positive DC	E73020P-DC	Під замовлення	1510 USD

Доступні моделі з напругою 24 В постійного струму або 90-250 В змінного струму, 50/60 Гц.
Генерація позитивного (P) або негативного (N) заряду.

Model 7081 – шина-іонізатор для генератора IONFIX Compact

Model 7081

Шини-іонізатори для генерації статичного заряду є безпечними, керованими, надійними та економними пристроями генерування статичного заряду для надання поверхням тимчасових адгезійних властивостей.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
200мм	7081	Під замовлення	725 USD

Додатково:
довжина до 4000 мм з кроком у 100 мм.
Модифікація 7081 призначена для використання з сучасними моделями генераторів 7360 і 7333. Відмінності в конструкції роз'ємів цих пристроїв.



Model 7090 – електрод-іонізатор для генератора IONFIX Compact

Model 7090

Компанія Fraser пропонує три типи електродів для створення статичних зарядів на невеликих поверхнях і надання їм адгезійних властивостей. Сфера використання: утримання країв під час намотування / розмотування рулонів з плівкою, нанесенні наклейок при литті пластмас і в інших областях, де потрібно тимчасова адгезія одного об'єкта до іншого.

Кількість емм.	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
3	7093	Під замовлення	500 USD

Додатково:
7095-4 – 4 еммітера
7095-8 – 8 еммітерів
7095-12 – 12 еммітерів



Model 7095



- оплата в національній валюті за торговельним курсом (курс НБУ + 3,0%) на день платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597, +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



дистрибуторська компанія

Прилади контролю статички FRASER

Model 715 — Вимірювач статичного заряду

Model 715

Вимірювач статичного заряду 715 дозволяє інженерам досліджувати проблеми, які виникають за наявності статички, контролювати ефективність рішень по нейтралізації чи генерації статичного заряду.

715 вимірює рівень статичного заряду до 200 000 В на поверхні матеріалу на відстані 100 мм. Він може показувати, де і як генерується статика, її величину та її полярність.

Вимірювач має два діапазони, які обираються автоматично:

0 - 20 кВ з роздільною здатністю 10 В.

20 - 200 кВ з роздільною здатністю 100 В.

Точність калібрування до +/- 5 %, стабільність і простота використання роблять його провідним інструментом у своєму класі.



Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
Fraser 715	На складі	720 USD

Model 715EX — Вимірювач статичного заряду

Model 715EX

Вимірювач статичного заряду 715EX дозволяє інженерам досліджувати проблеми, які виникають за наявності статички, контролювати ефективність рішень по нейтралізації чи генерації статичного заряду.

715EX вимірює рівень статичного заряду до 200 000 В на поверхні матеріалу на відстані 100 мм. Він може показувати, де і як генерується статика, її величину та її полярність.

Вимірювач має два діапазони, які обираються автоматично:

0 - 20 кВ з роздільною здатністю 10 В.

20 - 200 кВ з роздільною здатністю 100 В.

Точність калібрування до +/- 5 %, стабільність і простота використання роблять його провідним інструментом у своєму класі.



Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
Fraser 715EX	На складі	820 USD

СЕРТИФІКОВАН для роботи в вибухонебезпечних зонах!

ATEX is the European certification.

IECEX is the unified international certification.

II 2G

Ex IА IІВ Т4/Т5 (see schedule)

Baseefa07ATEX0159

IECEX BAS07.0042

Model 740 Вимірювач поверхневого опору

Model 740

Вимірювач поверхневого опору 740 (SRM) забезпечує швидкі та повторювані вимірювання на різних типах поверхонь.

Модель 740 (SRM) використовує стандартний метод паралельного зчитування за стандартом ASTM, має автоматичний діапазон і простий у використанні.

Традиційно використовується для перевірки пакувальних матеріалів.



Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
Fraser 740	На складі	540 USD

- оплата в національній валюті за торговельним курсом (курс НБУ + 3,0%) на день платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597 Т +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



дистрибуторська компанія