



На виставці АСМЕА 2022 компанія SEA Vision продемонструвала рішення для маркування і відстеження (T&T) блістерів, «розумного» очищення лінії та багато іншого

З 22 по 26 серпня 2022 р. у Франкфурті-на-Майні відбувся всесвітній форум із питань хімічного та процесного інжинірингу і біотехнологій, який зазвичай проводиться раз на три роки. На цьому важливому заході компанія SEA Vision продемонструвала важливі інноваційні рішення проблем, які постають перед фармацевтичною галуззю. Зокрема:

- **Серіалізація первинного пакування у блістери та агрегація в картонні пачки.** Програм-

ні рішення встановлені на всіх лініях для пакування в блістери моделі Integra, яка розроблена групою компаній Marchesini Group

- **Автоматичне очищення лінії.** Програмні рішення встановлені на всіх пакувальних машинах моделі CODY, яка спроектована групою компаній Marchesini Group
- **Апаратне і програмне забезпечення для верифікації якості друку на алюмінієвих плівках**

На стенді експерти компанії SEA Vision демонстрували новітні досягнення в царині маркування та відстеження Track&Trace і захисту торгових марок, а також програмне забезпечення 4.0 Suite yudoo.

Основні характеристики нового рішення для маркування і відстеження блістерів

Компанії SEA Vision і Marchesini Group нещодавно випустили на ринок нове рішення для **серіалізації та агрегації первинної упаковки,**



включаючи повний набір технологій для друку, інспектування і пакування промаркованих блістерів та проведення агрегації коробок, які інтегровані в **середовище 4.0**.

Протягом цієї визначної події компанії SEA Vision і Marchesini Group уперше продемонстрували широкому загалу спеціалістів такі рішення, встановлені на повністю роботизованій блістерній лінії Integra 720V та швидкісній машині для нанесення етикеток BL-A525 CW.



Замовити демонстрацію рішень можна було попередньо через сайт за посиланням: www.blistertrackandtrace.com.

«Розумне» очищення лінії більш ефективно і безпечно, ніж будь-коли раніше

Компанія SEA Vision представила на виставці рішення для автоматичного очищення лінії, встановлене на машині CODY виробництва Marchesini Group.

Рішення для автоматичного очищення лінії – надзвичайний інструмент, що є складовою пакета програмного забезпечення yudoo. Ця технологія, основою якої є алгоритми штучного інтелекту AI, здатна автоматично проводити точне інспектування робочих ділянок па-

кувальних ліній із застосуванням відеокамер та сенсорів. Завдяки цьому процес і стадії очищення стали оцифрованими, до того ж стадія перевірки автоматизована для виявлення в режимі реального часу будь-яких порушень на критичних ділянках.

Яких результатів досягнуто? Підвищення ефективності процедур очищення традиційних ручних ліній із документообігом на папері, скорочення часу зупинки для зміни форматів та поліпшення якості процесу.

Верифікація якості друку: готовий для роботи пакет

CheckKITprint – апаратне та програмне забезпечення, розроблене для контролю якості друку на алюмінієвій плівці. Його можна встановити на блістерній машині чи на спеціальному офлайн-пристрої для друку на рулоні алюмінієвої плівки. Використання контактного сенсора зображення дозволяє швидко і точно контролювати широкоформатні плівки.

Відвідувачі виставки змогли ознайомитися із програмою, встановленою на демонстраційній робочій станції, що допомогло зрозуміти принципи її роботи та дізнатись більше про можливості кастомізації. ■



SEA VISION

SEA Vision S.r.l.

Headquarters: Via Treves 9 E
27100 Pavia (PV) Italy
Maria Grazia Preda

marketingdept@seavision-group.com

Tel.: +39.392.1771730

www.seavision-group.com



Ваша компанія є виробником фармацевтичної продукції?

І ви шукаєте економічне та компактне ручне рішення з можливістю серіалізації та/або агрегації вашої продукції? В такому випадку ми маємо для вас оптимальне рішення.

РІШЕННЯ TRACK & TRACE ВІД РІВНЯ 2 ДО РІВНЯ 4

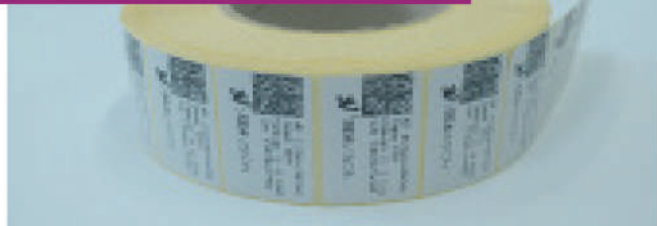


Компанія SEA Vision пропонує повний спектр рішень для Track & Trace: від ручних та напівавтоматичних робочих станцій до програмних систем Track & Trace для автоматичних пакувальних ліній.

Roll To Roll, Feeder та Scanlite – це три можливі рішення з нашого портфоліо ручних та напівавтоматичних робочих станцій для Track & Trace, які виконують:

- серіалізацію рулонів етикеток ПОЗА лінією
- серіалізацію несформованих пачок ПОЗА лінією
- операції з нанесення кодів на пачки, їх агрегацію та введення в обіг.

ПЗ ТА РОБОЧІ СТАНЦІЇ ДЛЯ TRACK & TRACE

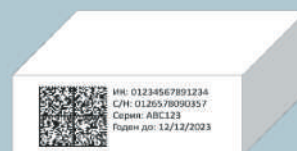


Декілька локальних інсталяцій: ми працюємо на фармацевтичних майданчиках в Україні. Контактуйте з нашою командою, щоб дізнатися, як інші фармацевтичні компанії досягли швидкого впровадження систем маркування лікарських засобів у відповідності до вимог регулятора.

Контактуйте з нашим відділом продажів, щоб призначити зустріч:

Тел +38 044 5905156 | Тел +39 0382 1634274

ВІДПОВІДНІСТЬ EMVO ТА CRPT



Чому варто обрати SEA Vision?



Понад 25 років досвіду

Повний комплект рішень T&T від Рівня 2 до Рівня 4, відповідність вимогам EMVO та CRPT



Вже декілька клієнтів в Україні встановили наші станції та системи на своїх виробничих майданчиках

Інженери, що задіяні у сервісній підтримці розмовляють італійською, англійською та російською

