

If this email doesn't show properly, [see the web version here](#).
Si ce mail ne s'affiche pas correctement, [cliquez ici](#).



N°10

Mail & Parcel Automation News

WWW.SOLYSTIC.COM

ADDRESS RECOGNITION / RECONNAISSANCE D'ADRESSES

We are delighted to send you SO'LIVE, SOLYSTIC's e-newsletter.

Nous avons le plaisir de vous adresser SO'LIVE, la e-letter de SOLYSTIC.

The SOLYSTIC solution for cross-border packets address recognition

The increasingly wide spread use of e-commerce is driving a considerable influx of parcels coming from abroad (notably from China), often of small size. The addresses of these packets are often very difficult to locate and read, because of their non-compliance with standard formats and word interference: they are often printed on the fly from an online address form.

SOLYSTIC now offers a specific solution for reading these addresses, [directly integrable with sorting equipment](#) or on existing infrastructures.

This solution is operational in a major French airport's sorting center, where it already reads more than 70% of the addresses, and in Norway where SOLYSTIC has recently improved by more than 30% the reading rate of small packets.



This solution can also, through open interfaces, be connected to third party address readers to improve performance.

This is what the many visitors to the SOLYSTIC booth at the PostExpo trade show held in Geneva at the end of September witnessed in real life.

SOLYSTIC : la solution de lecture des Petits Paquets Import

La grande diffusion de l'e-commerce est à l'origine d'un afflux considérable de colis en provenance de l'étranger (notamment de la Chine), souvent de petite taille. Les adresses de ces paquets sont souvent très difficiles à localiser et à lire, à cause de leur non-conformité aux formats standards et de mots parasites : elles sont en effet imprimées à la volée à partir d'un formulaire générique sur le site de commerce en ligne.

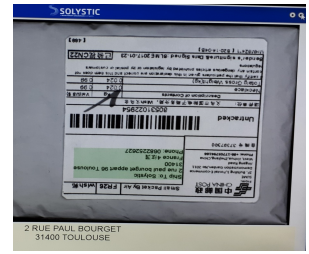
SOLYSTIC propose aujourd'hui une solution spécifique de lecture de ces adresses, [intégrable directement aux équipements](#) de tri colis ou bien sur les infrastructures existantes.

Cette solution est opérationnelle dans un important centre de tri aéroportuaire français - où elle lit déjà plus de 70% des adresses, et en Norvège où SOLYSTIC a récemment amélioré de plus de 30% le taux de lecture des petits paquets.

Cette solution peut également, grâce à des interfaces ouvertes, être connectée à des lecteurs d'adresses tierce partie qu'elle peut assister et compléter.



C'est ce qu'ont pu constater les très nombreux visiteurs du stand SOLYSTIC au salon Post-Expo qui s'est tenu à Genève fin septembre où cette solution de lecture était démontrée en vraie grandeur.



[Unsubscribe to this newsletter / Se désinscrire de la newsletter](#)