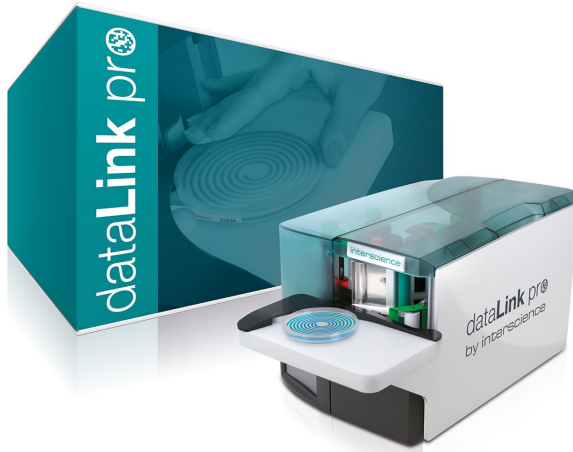


dataLink® pro

Solution d'étiquetage de boîtes de Petri

Réf. 439 050



En conformité avec la réglementation UE :



Traçabilité :



Fabrication :



Le pack dataLink® pro est une solution d'étiquetage semi-automatisé pour boîtes de Petri.

Grâce au logiciel dataLink®, l'utilisateur gère et imprime les informations de son choix sur une étiquette qui se colle sur une boîte de Petri.

- Issues d'un ensemencement easySpiral®, ces données viennent configurer, après incubation, le comptage automatique des colonies sur boîtes de Petri par un compteur Scan® (volume, dilution, heure, mode de dépose...).
- Importées depuis un fichier externe, ces données vont générer une série d'étiquettes qui seront imprimées suivant un modèle conçu par l'opérateur.

LOGICIEL DE SUPERVISION ET D'IMPRESSIION DATALINK®

- Interface conviviale en anglais
- Conforme à la réglementation 21 CFR Part 11 exigeant le contrôle des systèmes manipulant des données numériques, en vue de garantir leur intégrité et leur sécurité
- Gestion des comptes utilisateurs (connexions, autorisations, historique des actions)
- Consultation de l'audit trail ou journal d'activité globale
- Suivi des paramètres d'ensemencement traités par les appareils easySpiral®, Scan® et ScanStation®
- Impression d'étiquette automatique, déclenchée par un ensemencement easySpiral®
- Import de fichiers XLSX, CSV ou TXT avec reconnaissance des données contenues
- Import de données brutes par scan d'un code-barres
- Étiquetage personnalisé suivant un modèle d'impression
- Partage de fichiers Excel™ avec LIMS ou base de données externe

IMPRIMANTE DATALINK® PRO

- Impression par transfert thermique
- Diamètre mandrin : 25 mm
- Résolution d'impression : 600 dpi
- Dimensions des étiquettes : 50 x 5 mm, épaisseur : 0,03 - 0,6 mm
- Cellule de détection d'étiquettes avec indicateur de position
- Guidage de la matière centré
- Plateau d'étiquetage semi-automatisé
- Étiquetage par pré-décollement

1 / 2

dataLink® pro_FT 03/24 Les informations et photos ne sont pas contractuelles. dataLink® est une marque déposée. INTERSCIENCE se réserve le droit de changer ou d'améliorer les spécifications de ses produits sans préavis. Veuillez consulter le site internet www.interscience.com pour plus d'informations. RCS 950 356 220 Versailles. INTERSCIENCE SARL F78860

interscience dans le monde

PARIS

Tél. : +33 (0)1 34 62 62 61
info@interscience.com

FRANCFORT

Tél. : +49 611 7238 7770
sales.germany@interscience.com

BOSTON

Tél. : +1 781 937 0007
sales.usa@intersciencelab.com

SHANGHAI

Tél. : +86 178 2123 6642
sales.china@interscience.cn

SINGAPOUR

Tél. : +65 6977 7232
sales.asia@interscience.com

TOKYO

Tél. : +81 3 6712 9715
sales.japan@interscience.com

- Port USB 2.0 Hi-Speed : connexion ordinateur
- Port USB avant
- Écran LCD
- Tension et fréquence d'alimentation : 100-240V ~ 50-60Hz
- Puissance : en veille < 10 W / nominale 100 W
- Dimensions (l x p x h) : 30 x 56,9 x 25,5 cm, poids net : 12 kg
- Emballage (l x p x h) : 40 x 70 x 35 cm, poids brut : 16 kg

- Garantie : 1 an, suite à l'enregistrement de la carte de garantie
- Durée de vie optimale du film de transfert thermique et d'un rouleau d'étiquettes adhésives : 1 an
- Température de stockage optimale des étiquettes : entre 15°C et 25°C
- Fabriqué en Allemagne
- En conformité avec la réglementation UE et les Bonnes Pratiques de Laboratoire (BPL)

LIVRÉ AVEC

- 1 cordon d'alimentation
- 1 câble USB
- 2 manuels d'utilisation
- 1 ruban de transfert thermique
- 1 mandrin
- 3 rouleaux de 2500 étiquettes adhésives, dont 1 rouleau monté sur l'imprimante
- 1 clé USB avec le logiciel dataLink®

CONFIGURATION REQUISE ORDINATEUR

- Processeur : Intel i5, 2,8 GHz, quad Core (ou plus)
- Système d'exploitation : Windows™ 10 ou 11 (ou plus)
- RAM : 4 Go
- Équipement : 4 ports USB libres (hub USB compatible)
- Résolution Écran : 1280 x 1024 pixels (ou plus)

OPTIONS / ACCESSOIRES

- Réf. 439 051 Étiquettes pour imprimante (dataLink® pro) : 3 rouleaux de 2500 étiquettes pour imprimante dataLink® pro – Dimensions de l'étiquette : 50 x 5 mm – Quantité : 3 x 2500
- Réf. 439 052 Film pour imprimante (dataLink® pro) : Film de transfert thermique pour imprimante dataLink® pro
- Réf. 439 170 Module identification automatique des boîtes (Lecteur de codes-barres (1D) et Datamatrix (2D))
- Réf. 522 000 Lecteur de codes-barres