

## dataLink®

### Solution d'étiquetage de boîtes de Petri

Réf. 410 150



En conformité avec :



Traçabilité :



Fabrication :



Le pack dataLink® est une solution d'étiquetage de 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 à identifier.

- 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'IMPRESSION 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® et Scan®
- 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
- Etiquetage personnalisé suivant un modèle d'impression
- Partage de fichiers Excel™ avec LIMS ou base de données externe

#### IMPRIMANTE DATALINK®

- Impression par transfert thermique
- Diamètre mandrin : 12,7 mm
- Résolution d'impression : 203 dpi
- Dimensions des étiquettes : 50 x 10 mm, épaisseur : 0,08 - 0,19 mm
- Etiquetage par pré-découlement
  
- Port USB 2.0 : connexion ordinateur
- Tension et fréquence d'alimentation : 100-240 V ~ 50-60 Hz
- Puissance : en veille < 10 W / nominale 100 W
- Dimensions (l x p x h) : 20,2 x 26,4 x 19,6 cm, poids net : 2,05 kg
- Emballage (l x p x h) : 28,5 x 35 x 25 cm, poids brut : 3,5 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 avec bloc d'alimentation
- 1 câble USB
- 2 manuels d'utilisation
- 1 film à transfert thermique
- 1 mandrin
- 2 rouleaux de 2500 étiquettes adhésives, dont 1 rouleau monté sur l'imprimante
- 1 clé USB avec le logiciel dataLink®
- 1 lecteur de codes-barres

## 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. 410 120 **Étiquettes pour imprimante (dataLink®) : 2 rouleaux de 2500 étiquettes pour imprimante dataLink® – Dimensions de l'étiquette : 50 x 10 mm – Quantité : 2 x 2500**
- Réf. 410 130 **Film pour imprimante (dataLink®) : Film à transfert thermique pour imprimante dataLink®**