



Station de travail Ruby™ RFID Système de circulation

Gestion Optimale des Articles de Bibliothèque de Valeur

La Station pour le Personnel RFID Ruby™ est spécialement conçue pour convertir, programmer et identifier les étiquettes dans les livres, magazines, DVD et autres matériaux de bibliothèque.

La Station pour le Personnel RFID Ruby™ est disponible en trois modèles :

1. Modèle de table blindé
2. Modèle de table
3. Modèle sous comptoir

Caractéristiques :

- Installation facile
- Connexion USB standard avec alimentation par USB, éliminant le besoin d'alimentations externes.
- Définir / Réinitialiser le bit EAS ou AFI : Prêt / Retour
- Identification de plusieurs étiquettes (protocole anticollision)
- Conçue pour fonctionner dans tous les environnements

Intégration Transparente des Technologies

La Station pour le Personnel RFID Ruby™ sert d'outil rapide et efficace pour lire ou écrire les tags HF, et pour réinitialiser ou définir le bit EAS ou AFI.

La Station pour le Personnel RFID Ruby™ peut fonctionner en mode autonome ou en mode hôte. Elle est conçue pour être utilisée comme solution de bureau ou peut être montée sous un bureau (non métallique).



Station de travail Ruby™ RFID

Système de circulation

Design et Fonctionnalité

La Station pour le Personnel RFID Ruby™ présente un design ergonomique et utilise des matériaux durables, garantissant une utilisation prolongée et optimale.

Options

La Station pour le Personnel RFID Ruby™ standard est proposée en couleur blanche. Cependant, des options de couleur alternatives sont disponibles sur demande.

Manuel d'Utilisation Inclus

Les Station de travail Ruby™ RFID sont accompagnées d'un manuel d'utilisation complet, disponible en anglais et en français, garantissant une utilisation facile et conviviale pour un large éventail d'utilisateurs.

Avantages :

- Le processus d'installation facile garantit que le système peut être opérationnel rapidement sans avoir besoin d'outils spécialisés
- La connexion USB standard, ainsi que l'alimentation par USB, éliminent le besoin d'alimentations supplémentaires et simplifient l'espace de travail
- La possibilité de régler/réinitialiser le bit EAS ou AFI pour les processus de prêt et de retour facilite la gestion des stocks
- La capacité d'identification multi-étiquettes utilise un protocole anticollision qui permet la détection simultanée de plusieurs étiquettes
- Conçu pour fonctionner dans n'importe quel environnement
- Le logiciel YourLib® facilite non seulement les opérations du personnel, mais comprend également une fonction de conversion qui permet une transition transparente des codes-barres vers la technologie RFID
- Et bien plus encore !

Applications :

- Prévention des pertes et gestion des stocks dans les bibliothèques



Dessus de la table



Sous le comptoir

Options de couleur :



Station de travail Ruby™ RFID

Logiciel YourLib®

Logiciel de la station du personnel YourLib® : Ce logiciel gère le prêt et le retour des livres, DVD, CD et autres articles au poste de travail du bibliothécaire. Le logiciel est intelligent et permet de passer sans effort du retour au prêt au sein du système de bibliothèque. Cela se fait à l'aide de raccourcis clavier et de la reconnaissance d'URL. Ceci est dû au fait que certaines bibliothèques consultées sur le Web utilisent des lignes d'URL différentes dans les navigateurs que ce logiciel peut identifier comme telles. Le contrôle des pixels de couleur est également possible pour les bibliothèques qui ne sont pas contrôlées par l'URL mais qui utilisent des couleurs différentes pour l'écran de prêt et de retour. Enfin, le nouveau logiciel peut naturellement lire les étiquettes RFID, activer ou désactiver la sécurité, découper un code-barres, etc.

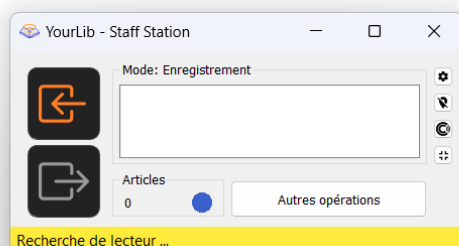


Figure 1 : Aperçu du logiciel YourLib® Staff Station

Convertisseur YourLib® : Un outil pratique pour convertir des étiquettes de bibliothèque ou des codes-barres en RFID. De nombreux paramètres sont disponibles, grâce à la prise en charge de différents types de modèles de données. Il s'agit notamment du danois, du néerlandais, du 3M, du numérique (alfa), de l'ISO 28560-3

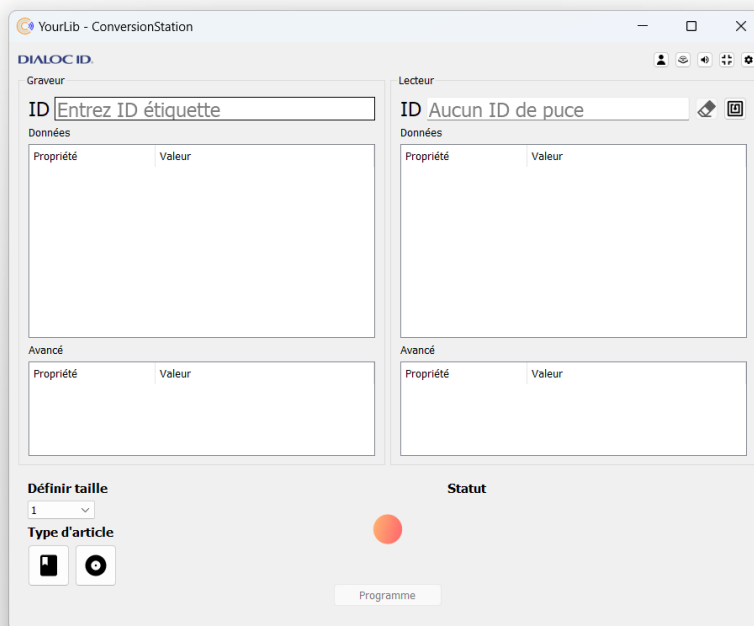


Figure 2 : Aperçu du logiciel YourLib® Conversion

Logiciel de réparation avancée YourLib® : Parfois, quelque chose ne va pas lors de la conversion du code-barres à la RFID. Cet outil permet de le réparer. Ici aussi, il existe de nombreux paramètres disponibles, et nous prenons en charge différents types de modèles de données : danois, néerlandais, 3M, (alfa)numérique, ISO 28560-3.

Station de travail Ruby™ RFID

Spécifications

Caractéristiques

Logiciel de conversion et de poste de personnel	●	Multi label ID (protocole anti-collision)	●
Connexion USB standard et alimentation par USB	●	Fonctionne dans n'importe quel environnement	●
Définir/Réinitialiser le bit EAS ou AFI : Prêt / Retour	●	Facile à installer	●

● Inclus ○ Optionnel

	Blindé	Tabletop	Sous le comptoir
Dimensions LxlxH (mm)	300 x 210 x 27	300 x 210 x 13	300 x 210 x 13
Poids (kg)	1,8	1,2	1,2
Surface supérieure (matériau)	Composite résistant aux chocs	Composite résistant aux chocs	PVC
Dessous (matériau)	Inox	PVC	PVC

Spécifications techniques

Catégorie	Neuf
Logiciel	Le logiciel YourLib Staff Station comprend le convertisseur YourLib® et un plug-in pratique.
Optionnel	YourLib® Advanced Repair Software est un logiciel permettant de réparer les étiquettes converties défectueuses
Prêt / Retour matériaux	Livres / Magazines / Médias
Compatibilité	Interface USB autonome / mode hôte pour la communication avec le logiciel de bibliothèque (LMS)
Standard	ISO 15693 / 18000-3 mode 1 / ISO 28560-2 / ISO 28560-3
Certifications	CE / EMC
Protection de l'article	EAS ou AFI bit
Identification de l'article	Lecteur RFID (HF) (étiquettes HF)
Plage de lecture normale	Jusqu'à 16 cm (avec des étiquettes APTQ 50x80) à haute puissance
Alimentation	Via USB
Faits environnementaux	Température + 10°C <> + 45°C

Spécifications RFID

Fréquence de fonctionnement	13,56 MHz
Technologie	Technologie RFID avancée
Fonction EAS et AFI	Oui
Norme RFID	ISO 15693, ISO 18000-3 mode1
Modèles de données RFID	Auto, ISO fixe, Danois, Alphanumérique 3M, Numérique 3M, Néerlandais

Référence du produit

SKU	RFID-STR-N
-----	------------

Avec plus de 25 ans d'expérience, APTQ se spécialise dans les systèmes électroniques au Canada. Notre équipe propose une gamme de produits de qualité pour la prévention des pertes, la gestion des stocks et la vente croisée. Nous fournissons les meilleures technologies disponibles sur le marché, combinées à notre expertise reconnue dans le domaine, pour garantir une expérience optimale à tous égards.

1 866-659-7880
info@aptq.ca
www.aptq.ca

