



# bibliotheca selfCheck™ 500

le libre-service qui n'a pas  
besoin d'explications

le selfCheck 500 offre l'expérience libre-service essentielle aux bibliothèques. Impulsé par notre logiciel de libre-service intuitif quickConnect™, le selfCheck 500 a été conçu pour offrir une expérience utilisateur engageante qui permet également de faire la promotion de la collection, des services et des événements de votre bibliothèque. De façon pratique, il permet aux utilisateurs de retourner, d'emprunter, de renouveler et de payer des amendes sur leur compte de bibliothèque.

selfCheck 500 vous permet de faire évoluer continuellement votre service dans la communauté et de mettre l'accent sur les interactions les plus significatives. Offert en version colonne et de bureau, vous avez la liberté de choisir la meilleure option selon votre espace unique.



# avantages du selfCheck 500



## la meilleure expérience utilisateur

Le selfCheck 500 va au-delà des fonctionnalités de base d'emprunt, de retour et d'opérations sur le compte pour offrir une expérience intéressante qui lie les utilisateurs directement à votre collection numérique cloudLibrary™.



## faites la promotion de vos activités de bibliothèque

Avec des promotions de bibliothèque intégrées et des lectures recommandées, nous vous permettons de créer et de partager de précieux renseignements avec vos utilisateurs.



## les kiosques sans argent comptant permettent au personnel d'économiser du temps

Les bibliothèques sont en mesure de recueillir les amendes et les frais par l'entremise d'un système de paiement sécurisé. Les utilisateurs paient les amendes et frais sans que le personnel ait à manipuler d'argent.



## options de balayage polyvalentes

Le balayage rapide des codes à barres physiques et numériques permet aux utilisateurs de lancer rapidement la transaction en libre-service. Il est possible de régler le lecteur pour qu'il prenne en charge des environnements mixtes lorsque le traitement d'articles à codes à barres et à RFID est nécessaire.



## la superficie permet de libérer les utilisateurs

La zone de lecture offre une surface claire pour que les utilisateurs réalisent leurs transactions de bibliothèque. Par ailleurs, les utilisateurs peuvent également poser à l'écart des effets personnels supplémentaires grâce à une tablette montée sur le côté, ce qui leur permet d'avoir les mains libres pour réaliser la transaction en libre-service.



## changement rapide du papier à reçu

Faites économiser un temps précieux au personnel grâce au changement rapide du papier des reçus. Notre panneau frontal facile d'accès permet au personnel de déverrouiller et de remplacer rapidement le rouleau de papier des reçus, ce qui réduit les interruptions pour les utilisateurs.

\*Les modules de paiement certifiés peuvent varier par région. Veuillez-vous adresser à votre responsable de compte bibliotheca pour confirmer la disponibilité.

## Caractéristiques techniques : bibliotheca selfCheck 500

<b>Dimensions :</b>	Colonne : h : 1,240 mm / 48,8 po   l : 940 mm / 37 po   d : 570 mm / 22,4 po Bureau : h : 510 mm / 20,1 po   l : 640 mm / 25,2 po   d : 360 mm / 14,2 po Tablette : h : 35 mm / 1,4 po   l : 300 mm / 11,8 po   d : 230 mm / 9,1 po Dispositif de paiement : h : 300 mm / 11,8 po   l : 160 mm / 6,3 po   d : 200 mm / 7,9 po
<b>Poids :</b>	Colonne (sans dispositif de paiement) : 61,4 kg   135,4 lbs. Bureau : 31,4 kg   69,2 lbs. Tablette : 1,4 kg   3,1 lbs. Dispositif de paiement : 5,4 kg   11,9 lbs
<b>Alimentation :</b>	Connecteur d'entrée C13 Entrée 110 – 240 VCA, 130 watts, 50 Hz 240 VCA pour les installations européennes; 110 VCA pour les installations nord-américaines Fusible de 5 A
<b>Données :</b>	10/100 ethernet
<b>Écran tactile :</b>	Écran tactile horizontal de 22 po Format de l'image 16:9 Luminosité : 225 cd/m <sup>2</sup> Haute définition intégrale, 1920 x 1080, 2,1 mégapixels Technologie d'écran tactile capacitif par projection Haut-parleurs intégrés 2 x 2 W (Stéréo)
<b>PC :</b>	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64-bit   4GB RAM 128GB SSD
<b>Caractéristiques environnementales :</b>	Usage à l'intérieur uniquement Humidité : 0 % à 85 % d'humidité relative, sans condensation Température de fonctionnement : 50 °F à 93 °F (10 °C à 34 °C) IP33
<b>Matériau :</b>	Acier et plastique ABS
<b>Caractéristiques techniques de la RFID :</b>	Fréquence de fonctionnement : Puissance de transmission max. 13,56 MHz 1.2 W Types d'étiquette pris en charge : ISO 15693, ISO 18000-3-A, (NXP SLI, SLix, SLix2) Capacité d'articles RFID: environ 15 articles à la fois
<b>Types de connexion :</b>	Code à barres (gamme complète de types de code à barres), smartcard et entrée manuelle à l'écran
<b>Normes et conformité :</b>	DDA, ADA, CE, FCC, IC, ANATEL, MET*, RCM *MET Labs est un laboratoire de test reconnu au niveau national (NRTL) reconnu par la réglementation OSHA : 1910.308(d). MET est aussi accrédité par le Conseil canadien des normes pour approbation partout au Canada comme organisme certifié pour Industrie Canada. La cote UL est traitée dans la certification MET. Pour obtenir de plus amples détails, veuillez visiter le <a href="http://www.osha.gov">www.osha.gov</a> .
<b>Établissement de rapports :</b>	La configuration et l'établissement de rapports sont rendus disponible en temps réel par l'entremise de notre logiciel de gestion des appareils central libraryConnect™ offert en option
<b>Logiciel :</b>	selfCheck 500 comprend le logiciel quickConnect™ à sa livraison, lequel fournit au client une gamme complète de fonctions d'emprunt, de retour et de compte. Le logiciel est configuré pour une connexion au système intégré de gestion de bibliothèque (SIGB) par l'entremise de SIP2. Un accès au réseau de la bibliothèque par l'entremise d'Ethernet est nécessaire.
<b>Options :</b>	version de bureau Lecteur de carte MiFare pour la connexion PC: Windows 7 Embedded   4GB RAM   128GB SSD options de paiement : paiement par carte sans contact, à puce, et à nip* *option supplémentaire, si la version est offerte dans le pays. Certains appareils pourraient nécessiter un port ethernet supplémentaire.

Bien que nous déployions tous les efforts nécessaires pour nous assurer que ces renseignements sont exacts au moment de leur publication, il est possible que les caractéristiques techniques et les fonctionnalités varient ou changent avec le temps. Par conséquent, bibliotheca ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie en ce qui concerne la complétude ou la précision des renseignements contenus dans ce document.