



bibliotheca selfCheck™ 500

Selbstverbuchung
– einfach selbsterklärend

selfCheck™ 500 offers the essential self-service experience to libraries. Powered by our intuitive quickConnect™ self-service software, the selfCheck™ 500 was designed to deliver an engaging user experience that also promotes your library collection, services and events. It conveniently allows users to check-out, check-in, renew, and pay fines on their library account.

selfCheck™ 500 allows you to continually evolve your service to the community and focus on more meaningful interactions. Available in a freestanding and desktop design, you have the flexibility to choose the best option for your unique space.



Vorteile des selfCheck™ 500



Exzellente Benutzererfahrung

Der selfCheck™ 500 ist mehr als nur ein Gerät zur Ausleihe, Rückgabe und Kontoverwaltung. Mit minimalen Touchs kommt der Benutzer an eine Vielzahl an übersichtlich präsentierten Angeboten, die dem Benutzer einen praxishen Mehrwert bieten.



Professionelle Kommunikation

Der querformatige 22-Zoll Bildschirm bietet viel Platz für Veranstaltungsinfos und Leseempfehlungen. Jegliche Inhalte und Informationen, die für die Benutzer von Interesse sind, können bestmöglich und direkt auf dem Startbildschirm kommuniziert werden.



Diskrete Zahlungsmöglichkeiten

Mit einem sicheren Bezahlungssystem können Ihre Benutzer bequem und diskret unmittelbar am Gerät Gebühren begleichen. Das ist schnell und effizient. Zudem werden Ihre Mitarbeiter entlastet.



Vielseitige Scanoptionen

Physische sowie digitale Barcode-Benutzerkarten sind in Sekundenschnelle gescannt und der Nutzer kann sofort loslegen. Der selfCheck kann auf Wunsch sowohl Medien mit Barcodes als auch mit RFID-Etiketten verarbeiten.



Große Ablageflächen

Der Lesebereich auf der linken Seite bietet umfangreichen Platz für eine schnelle Stapelverbuchung. Rechts bietet das Standgerät eine zusätzliche, praktische Ablage, um beide Hände frei zu haben.



Wechseln der Quittungsrolle in Sekunden

Das sekundenschnelle Austauschen der Papierrollen (80 x 80 x 12 mm) spart Mitarbeitern und Benutzern kostbare Zeit. Einfach die Gehäusefront öffnen, die Rolle entsichern und auswechseln.

*Bitte kontaktieren Sie unseren Vertrieb, um Details bzgl. zertifizierter Kartenbezahlung zu erfahren.

Technische Daten : bibliotheca selfCheck™ 500

Abmessungen:	Freistehend: H: 1,24 m B: 0,94 m T: 0,57 m Tischmodell: H: 0,51 m B: 0,64 m T: 0,36 m Ablage: H: 0,03 m B: 0,30 m T: 0,23 m Bezahlmodul: H: 0,30 m B: 0,16 m T: 0,20 m
Gewicht:	Freistehend (ohne Bezahlmodul): 61,4 kg Tischmodell: 31,4 kg Ablage: 1,4 kg Bezahlmodul: 5,4 kg
Stromversorgung:	C13-Eingang 110 - 240 V Eingangsspannung, 130 Watt, 50 Hz 240 V für Europa 5-AMP-Sicherung
Datenverbindung:	10/100 Ethernet
Touchscreen:	Großer 22"-Touchscreen im Querformat, Seitenverhältnis 16:9 Helligkeit: 225 cd/m ² Full HD, 1920 x 1080, 2,1 Megapixel Projektiv-kapazitive Touchscreen-Technologie Integrierte Lautsprecher 2 x 2 W (Stereo)
PC:	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64-bit 4GB RAM 128GB SSD
Umgebungsbedingungen:	Ausschließliche Verwendung im Innenbereich Feuchtigkeit: 0% - 85% relative Luftfeuchtigkeit ohne Kondensation Betriebstemperatur: 10 °C bis 34 °C IP33
RFID-Grundlagen:	Betriebsfrequenz: 13,56 MHz, Max. Übertragungsleistung: 1.2 W Unterstützte Etiketten: ISO 15693, ISO 18000-3-A, (NXP SLI, SLIx, SLIx2) RFID-Kapazität: Ca. 5 Medien im Stapel
Login:	Barcode (alle Barcode-Arten), Smartcard und manuelle Eingabe über den Bildschirm
Erfüllt folgende Normen:	DDA, ADA, CE, FCC, IC, ANATEL, MET, RCM
Berichte:	Über unsere optionale zentrale Managementsoftware libraryConnect™ devices können Konfigurationen vorgenommen und Berichte abgerufen werden.
Software:	Die selfCheck™ 500 Station wird mit der quickConnect™ Selbstverbuchungssoftware geliefert, die alle Ausleih-, Rückgabe- und Kontofunktionen beinhaltet.
Zusätzliche Optionen:	Tischmodell MiFare-Kartenleser für das Login PC: Windows 7 Embedded 4GB RAM 128GB SSD Bezahloptionen: Chip, Pin & kontaktlose Kartenzahlung* <small>*Zusätzliche Option, die von der Verfügbarkeit im Land abhängt. Einige Geräte benötigen möglicherweise einen zusätzlichen Ethernet-Anschluss.</small>

Wir bemühen uns sicherzustellen, dass alle Daten bei der Veröffentlichung korrekt sind. Die technischen Daten und Funktionen werden mit der Zeit jedoch möglicherweise geändert. Aus diesem Grund erteilt bibliotheca keine Zusicherungen und Garantien hinsichtlich der Vollständigkeit oder Richtigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen.