

T-Type

Selbstverbucher in RFID Technik



T-Type Selbstverbucher in RFID Technik



Der T-Type von avacom kombiniert mit der leistungsstarken Selbstverbuchungssoftware, besticht einerseits durch die Funktionalität und die einfache Bedienung und andererseits durch das zeitlose, elegante Design. Die Identifikation der Medien (Bücher/CDs/DVDs) wird über eine integrierte, leistungsstarke RFID-Antenne sichergestellt. Die Sicherung bzw. Entsicherung der Tags erfolgt automatisch, sobald sich der Kunde ein Buch ausleiht oder dieses zurückgibt. Es können auch mehrere Bücher gleichzeitig verarbeitet werden.

Das Gehäuse besteht aus lackiertem Stahlblech. Standardmäßig werden die Geräte in RAL 9006 ausgeliefert. Andere Farben sind auf Wunsch sowohl für das Gehäuse als auch für die Ablagen möglich.

Die Systeme sind lieferbar als:

- Komponenten (für den Einbau)
- Tischmodelle
- Freistehende Modelle mit integrierten Komponenten und Ablagen
- Freistehende Modelle mit höhenverstellbarem Tisch und Ablagen

Die Software kann auf die verschiedensten Bedürfnisse angepasst werden. So stehen Funktionen wie:

- Ausleihe
- Rückgabe
- Verlängerung
- Kontoansicht

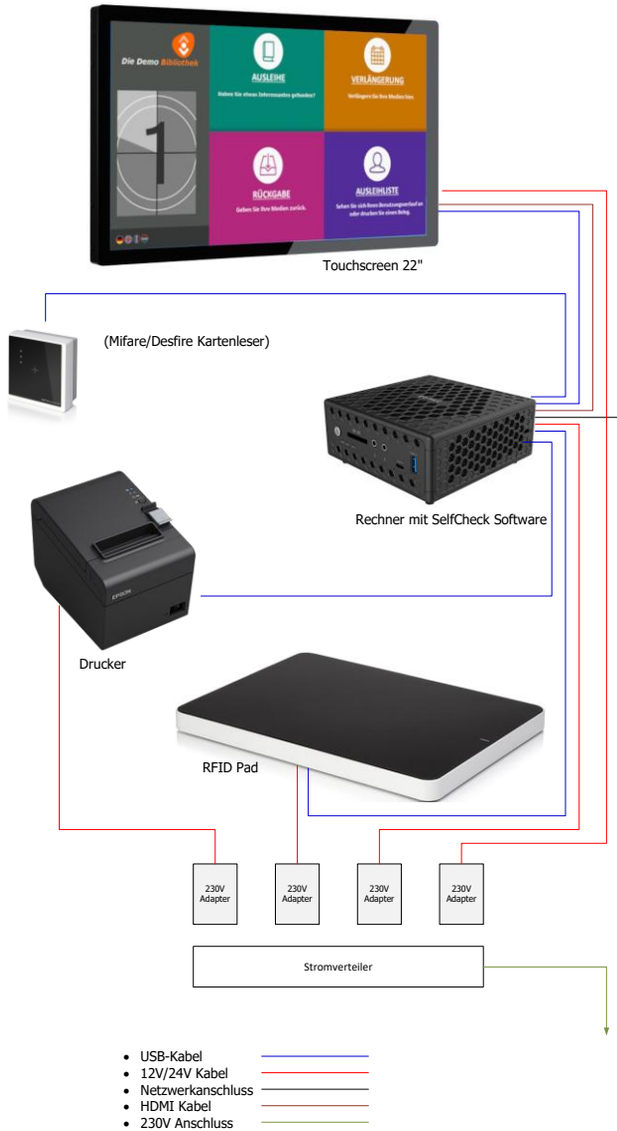
zur Verfügung. Ein Bereich ist für Werbung und Nachrichten reserviert und kann durch die Bibliothek jederzeit geändert werden.



T-Type

Selbstverbucher in RFID Technik

Komponentenmodell



Aufbau

Die Selbstverbucher bestehen grundsätzlich aus den folgenden Komponenten:

Hardware

Da die Geräte für einen sehr langen Einsatz konzipiert wurden, können im Bedarfsfall einzelne Komponenten einfach und kostengünstig ausgetauscht werden.

- hochwertiger 16:9 FullHD 22 "LCD-Bildschirm mit Weitwinkel-Panel
- separater Industrie-Rechner Win11 mit Intel Celeron Prozessor
- Sicherungspad für multiple-Detektion
- Stromverteilung 230V/60Hz
- Barcode-Scanner od. und Card-Reader
- Drucker Epson, 80mm Papierbreite, 80mm Durchmesser

Software

Folgende Funktionen werden über die Software abgedeckt:

- Check-In
- Check-Out
- Verlängerung
- Kontoansicht
- Unterstützt LMS / ILS Protokolle SIP2 für RFID Etiketten gem. ISO 15693 ISO15.693, ISO28.560 dänisches Datenmodell, holländisches Datenmodell V5, 3M Datenmodell
- Verbindung über Ethernet

T-Type

Selbstverbucher in RFID Technik

T-Type als Tischmodell

Artikel-Nr.: LS-120-23100-00

- Inkl. aller Module wie das Komponentensystem (Standard-Hardware)
- Arbeitsplatte aus hochwertigem Kunststein
- Gehäuse aus Stahlblech in RAL-Farbe

Optional

- Drucker integriert
- Card-Reader oder Barcodescanner



T-Type als Standmodell

Artikel-Nr.: LS-120-23200-00

- Inkl. aller Module wie das Komponentensystem (Standard-Hardware)
- Gehäuse aus Stahlblech in RAL-Farbe
- Arbeitsplatte aus hochwertigem Kunststein
- Standsäule
- Bodenplatte

Optional

- Drucker integriert
- Card-Reader oder Barcodescanner



T-Type als Standmodell elektr. höhenverstellbar

Artikel-Nr.: LS-120-23300-00

- Inkl. aller Module wie das Komponentensystem (Standard-Hardware)
- Gehäuse aus Stahlblech in RAL-Farbe
- Arbeitsplatte aus hochwertigem Kunststein
- El.-Säule höhenverstellbar
- Bodenplatte

Optional

- Drucker integriert
- Card-Reader oder Barcodescanner



(Bilder auf diesem Prospekt können von den aktuellen Modellen leicht abweichen)

Schweiz & international:

avacom ag
Birkenstr. 17
CH-8306 Brüttisellen
T +41 44 883 28 28
F +41 44 883 28 29
info@avacom.ch
www.avacom.ch

Deutschland:

avacom (Deutschland) GmbH
Wilhelm-Binder-Straße 19
78048 Villingen-Schwenningen
T +49 2131 133 699 1
F +49 2131 133 699 3
info@avacom.com.de
www.avacom.com.de

avacom
audio video automation