Sapphire™ EM Selbstverbuchungs-Terminal





Heute ist die Selbstverbuchung ein wichtiger und entscheidender Faktor für einen zeitgemäßen Service für die Kunden in Bibliotheken.

Der Sapphire™ EM-Selbstverbucher ist ein ergonomisch optimal gestaltetes Hi-Tech System, welches den Anforderungen einer modernen Bibliothek in Bezug auf Sicherheit und Effizienz entspricht. Der modulare Aufbau bietet die notwendige Flexibilität, sowohl heute wie auch in Zukunft möglichst allen gestellten Aufgaben gerecht zu werden.

Dieser Selbstverbucher verbindet RFID Reader bzw. Barcodetechnik zur Identifikation von Kundenkarten mit der EM Technologie mit Barcodescanner für die Sicherheit und Erkennung von Medien.

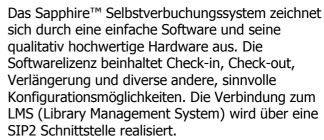
Nach der erfolgreichen Registrierung mit der Kundenkarte wird der Barcode vom Gerät erkannt und der Selbstverbucher entsichert den Magnetstreifen. Das Medium wird auf dem Kundenkonto belastet. Bei der Rückgaben werden die Magnetstreifen wieder gesichert und über den Barcodescanner wird das Medium auf dem Kundenkonto abgebucht. Diese einfache Handhabung verbessert die Effizienz, Genauigkeit und Sicherheit in einer benutzerfreundlichen Umgebung. Natürlich kann der Bibliothekskunde auch sein Konto einsehen oder Verlängerungen für einzelne Medien eingeben.

Alle Manipulationen werden auf dem Bildschirm vorgegeben und über verschiedenfarbige Leuchten auf der Ablage des Selbstverbuchers unterstützt.



avacom
audio video automation





Das Gerät wird standardmäßig in beige / grauer Farbe geliefert. Auf Anfrage sind anderer Farben wählbar.



- Check-In
- Check-Out
- Verlängerung
- Unterstütz LMS / iLS Protokolle SIP2
- Datenmodell unabhängig
- Verbindung über Ethernet

Standard und Zertifizierung

- ISO 15.693 / 18.000-3.1 / ISO 28560 / ISO 14443
- CE / EMV

Touchscreen & PC

- hochwertiger 16: 9 FullHD 22 "LCD Bildschirm
- Weitwinkel-Panel
- staub- und wasserdicht, Chipsatz: Intel® QM77
- CPU: Intel® Intel Core ™ mobile Prozessor
- TPD> 35W

Drucker

- thermischer Liniendrucker mit 200 dpi Druckkopf,
- Druckgeschwindigkeit von 250mm / Sekunde,
- klare Schrift und Logos

Identifikation

MedienBesucherausweis2D Barcode

Sicherung EM-Technik

Kompatibilität SIP2

Abmessungen (hxbxt) 663 x 638 x 568mm

Material Metall, Edelstahl, HPL, Corian™

Gewicht 37kg

Temp. Bereich +10° - +45°C

Stromversorgung 230V/60Hz



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

Hammer Landstraße 113 D-41460 Neuss T +49 2131 133 699 1 F +49 2131 133 699 3 info@avacom.com.de www.avacom.com.de

avacom
audio video automation