

mk SelfCheck SC 3

Thiết bị tự mượn trả dạng Ki-ốt



Đặc điểm và chức năng:

- Thiết kế hấp dẫn và dễ sử dụng.
- Mượn, trả hoặc gia hạn một hoặc nhiều tài liệu.
- Thông báo sự sẵn có các tài liệu đặt trước.
- Báo cáo đầy đủ tới cấp độ đầu tài liệu.
- Cài đặt an ninh tự động bật/tắt khi giao dịch.
- Không cần đến thẻ bạn đọc đối với tài liệu trả về.
- Lựa chọn phiếu xác định giao dịch bằng giấy, thư điện tử, tin nhắn văn bản hoặc không.
- Trẻ em, người lớn với người tàn tật dễ dàng sử dụng.
- Thiết kế phù hợp với kiến trúc thư viện.
- Thiết kế mỏng và hấp dẫn đáp ứng tất cả các yêu cầu:
 - ✓ Cố định hoặc có thể điều chỉnh chiều cao.
 - ✓ Mặt bàn lưu thông có thể lớn hoặc nhỏ.
 - ✓ Màu sắc phù hợp với nội thất của thư viện.
- ✓ Sử dụng thẻ RFID hoặc mã vạch (Barcode) cho tài liệu thư viện, hoặc cả hai.
- ✓ Thẻ bạn đọc RFID hoặc mã vạch (Barcode) hoặc cả hai.
- ✓ Cài đặt chế độ EM là tính năng tùy chọn.
- ✓ Thành phần cấu tạo có thể sơn màu khác nhau hoặc ốp gỗ.
- Màn hình tùy biến văn bản, màu sắc, thông điệp, biểu tượng và phiếu mượn có thể hoàn toàn tùy biến từ một máy tính quản lý trung tâm sử dụng phần mềm mk LibManager.
- Giao tiếp qua giao thức SIP-2 hoặc NCIP.
- Bảo trì và xử lý lỗi từ xa.
- Chức năng mượn trả ngoại tuyến (offline).

Chi tiết kỹ thuật:

Kiểu dáng Ki-ốt:

Kích cỡ ba chiều:

- W 450 x D 570 x H 1430 mm.
- Độ cao của bàn lưu thông: 830 mm.
- Chiều cao bàn lưu thông có thể điều chỉnh giữa khoảng 700 mm và 1200 mm.

Kiểu đặt trên quầy lưu thông

- W 450 x D 570 x H 650 mm.

Kích cỡ bàn lưu thông:

- L 450 x W 450 mm.
- L 450 x W 1000 mm.

- Tùy chọn thanh toán bằng thẻ hoặc tiền mặt tại Self-Check.
- Tích hợp bộ mở khóa cho hộp DVD hoặc CD.
- Thông báo bằng âm thanh.
- Tính năng phân loại bằng tay Scanbox.

mk LibManager – Bảng điều khiển phần mềm

Phần mềm mk LibManager cung cấp kiểm soát quản trị lưu thông tại máy trạm nhân viên, cho phép quản lý tập trung các cài đặt, theo dõi tình trạng thiết bị và cung cấp báo cáo hiệu suất. Phần mềm này được cung cấp để quản lý tất cả các thiết bị của mk Solutions.