



bibliotheca selfCheck™ 500

autoatendimento que é autoexplicativo

selfCheck 500 oferece a experiência de autoatendimento essencial para bibliotecas. Alimentado por nosso software de autoatendimento, quickConnect™, o selfCheck 500 foi projetado para proporcionar uma experiência de usuário atraente, promovendo também a coleção, serviços e eventos de sua biblioteca. Permite, de forma conveniente, que os usuários processem entradas, devoluções, renovações e pagamentos de multas em sua conta de biblioteca.

O sistema selfCheck 500 permite que você faça evoluir continuamente o seu serviço à comunidade e se concentre em interações mais significativas. Disponível em modelos quiosques e de mesa, você tem a flexibilidade de escolher a melhor opção para o seu espaço exclusivo.



benefícios do selfCheck 500



a melhor experiência do usuário

O selfCheck™ 500 vai além do simples empréstimo, devolução ou renovação, ele oferece uma experiência envolvente e pode levar outras informações relevantes aos usuários.



promova as atividades de sua biblioteca

Com promoções de biblioteca e leituras recomendadas integradas que permitem criar e compartilhar mais informações valiosas com seus usuários.



opções de digitalização flexíveis

A digitalização rápida de códigos de barras físicos e digitais permite que os usuários facilmente iniciem a operação de autoatendimento. O leitor pode ser ajustado para suportar ambientes mistos onde é necessário o processamento de itens com código de barras e RFID.



base auxiliar para deixar materiais

A zona de leitura fornece uma área livre para que os usuários possam processar suas transações de biblioteca. Com uma prateleira montada na lateral, os usuários também podem colocar outros artigos, deixando as duas mãos livres para concluir a transação de autoatendimento sem restrições.



trocar facilmente o papel de recibo

Economize o tempo valioso dos funcionários com a capacidade de mudança rápida do papel de recibos. Nosso painel frontal de simples acesso permite que a equipe abra e substitua o rolo de recibos em segundos, minimizando a interrupção para os usuários.



*Verificar disponibilidade de módulo homologado de pagamento de cartão em seu país. Contate o seu representante comercial bibliotheca para confirmar essa informação.

especificações : bibliotheca selfCheck 500

Dimensões:	Autônomo: a: 1,240mm / 48,8" l: 940mm / 37" p: 570mm / 22,4" Área de trabalho: a: 510mm / 20,1" l: 640mm / 25,2" p: 360mm / 14,2" Estante: a: 35mm / 1,4" l: 300mm / 11,8" p: 230mm / 9,1" Módulo de pagamento: a: 300mm / 11,8" l: 160mm / 6,3" p: 200mm / 7,9"
Peso:	Autônomo (sem o módulo de pagamento): 61,4 kg 135,4 lbs. Área de trabalho: 31,4 kg 69,2 lbs. Estante: 1,4 kg 3,1 lbs. Módulo de pagamento: 5,4kg 11,9lbs
Alimentação:	Conector de entrada C13 entrada 110 - 240 VCA, 130 watts, 50 Hz 240 VCA para instalações na Europa; 110 VCA para instalações nos Estados Unidos Fusível de 5 AMP
Informação:	10/100 ethernet
Tela de toque:	Grande tela de 16:9 de 22" orientada a paisagem Proporção da tela Brilho: 225 cd/m ² Full HD, 1920 x 1080, 2,1 megapixel Tecnologia touchscreen capacitiva projetiva Alto-falantes integrados 2 x 2 W (estéreo)
PC:	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64-bit 4GB RAM 128GB SSD
Ambiental:	Unicamente para utilização interna Umidade: 0% a 85% HR, sem condensação Temperatura de funcionamento: 50 °F a 93 °F (10 °C a 34 °C) IP33
Material:	Aço e plástico ABS
Especificação RFID:	Frequência de operação: 13.56 MHz, potência de transmissão máx.: 8 W Tipos de etiquetas suportados: ISO 15693, ISO 18000-3-A (NXP SLI, SLIx, SLIx2) Capacidade de itens RFID: aproximadamente 5 itens a qualquer momento
Tipos do início de sessão:	Código de barras (gama total de tipos de códigos de barras), smartcard e entrada manual na tela
Normas e conformidade:	DDA, ADA, CE, FCC, IC, ANATEL, MET*, RCM <small>* MET Labs é um laboratório de testes reconhecido nacionalmente (NRTL) reconhecido pela regulamentação OSHA: 1910.308(d). O MET também é credenciado pelo Conselho de Normas do Canadá para aprovação em todo o Canadá como um organismo certificado (CB) para Industry Canada (IC). A classificação UL está coberta dentro certificação TEM. Para mais detalhes, visite www.osha.gov.</small>
Relatórios:	A configuração e relatórios estão disponíveis através do nosso software opcional de gerenciamento central libraryConnect™.
Software:	O selfCheck 500 vem pré-carregado com o nosso software de autoatendimento quickConnect™, que fornece ao cliente toda a gama de funções de empréstimo, de devolução e de conta. O software é configurado para a conexão aos ILS/SGB através de SIP2. É necessário o acesso à rede da biblioteca via Ethernet.
Opções:	versão para desktop Leitor de cartão MiFare para login PC: Windows 7 Embedded 4GB RAM 128GB SSD opções de pagamento: chip, pin e cartão de pagamento sem contato* <small>* Opção adicional se disponível no país. Alguns dispositivos podem exigir uma porta Ethernet adicional.</small>

Embora realizemos todos os esforços para assegurar que as informações são corretas no momento do lançamento, é possível que as especificações e características possam variar ou ser alteradas ao longo do tempo.