



bibliotheca UHF selfCheck 1000

Elaborado con un propósito


Escuchamos las necesidades de nuestros clientes y diseñamos un kiosco de autoservicio que simplificaría la vida tanto del personal de la biblioteca como de sus usuarios. Ofreciendo la experiencia más ergonómica y fácil de usar, el UHF selfCheck™ 1000 fue diseñado para maximizar las actividades diarias de una biblioteca, mientras promueve las actividades y programas disponibles dentro de su comunidad o entorno académico.

 **bibliotheca**[®]
transforming libraries



MARKOVATIONS
www.markovations.com

 Jr. Pedro Benvenuto Murrieta 298-A, San Miguel. Lima - Perú

 +(51-1) 708-5300

 info@markovations.com

Ventajas del sistema

Aumente sus esfuerzos de marketing

Con nuestra pantalla vertical de 22", hemos dedicado más espacio para promociones de bibliotecas y lecturas recomendadas, lo que le permite crear y compartir información más valiosa con sus usuarios.

Acceso rápido y sencillo a las cuentas de usuario

Los usuarios pueden iniciar sesión rápidamente y comenzar sin la necesidad de asistencia del personal. Las formas de iniciar sesión incluyen escribir el número de cuenta en la pantalla, escanear una tarjeta de código de barras física o virtual o tocar una tarjeta Mifare.

Gran superficie para que los usuarios coloquen artículos adicionales.

Nuestro estante de vidrio iluminado es una extensión de la superficie estándar, lo que permite a los usuarios mucho espacio para colocar artículos y liberar sus manos para realizar la transacción.

Versiones de escritorio que se ajustan a cualquier espacio

Para las bibliotecas a las que les gusta mezclar y combinar todo su espacio, hemos diseñado un modelo de escritorio que se adapta perfectamente a cualquier área de la encimera de su biblioteca.

Oriente visualmente a los usuarios por todo el proceso

Al guiar a los usuarios a través de una transacción de autoservicio natural utilizando instrucciones animadas en la pantalla e iluminación LED en el kiosco, los usuarios pueden completar el proceso sin necesidad de asistencia del personal y salir de su biblioteca con una experiencia positiva general.

Vea advertencias desde el otro lado de la habitación

Incorporamos iluminación de estado de salud para que el personal vea alertas y advertencias de toda la biblioteca, eliminando la necesidad de estar parado directamente frente al kiosco y permitiendo que los asuntos se aborden de inmediato.

Cambie el papel de la impresora en cuestión de segundos

Ahorre valioso tiempo a su equipo con la capacidad de cambiar rápidamente el papel de la impresora. Nuestro panel frontal de fácil acceso permite al personal abrir y sustituir rápidamente el rollo de papel en segundos, minimizando la interrupción del servicio en los usuarios.



Mezcle y combine para satisfacer sus necesidades específicas

Se han considerado estéticamente numerosas opciones integradas desde el principio para encajar perfectamente en este kiosco de autoservicio todo en uno. Las bibliotecas pueden crear su kiosco ideal con una variedad de funciones de mezcla y combinación.



La ubicación natural crea comodidad

La ubicación de cada función asegura un flujo de trabajo natural para el usuario. Ya sea colocando artículos adicionales en el estante de vidrio extendido o ajustando la altura para un mejor acceso, la ubicación y el flujo de trabajo de cada opción adicional se han considerado cuidadosamente para maximizar la conveniencia y ser fácil de usar.



Orientación útil para ayudar a los usuarios de la biblioteca

Al combinar animaciones de pantalla con guía LED, el UHF selfCheck 1000 guía a los usuarios sin esfuerzo a través de todo el proceso de autoservicio. La facilidad y simplicidad de toda la transacción garantiza que tengan una experiencia agradable durante su visita a la biblioteca y que estén felices de regresar en el futuro.



Experiencia atractiva con quickConnect™

Al combinar el UHF selfCheck 1000 con nuestro software de autoservicio intuitivo, los usuarios de la biblioteca reciben una maravillosa experiencia de autoservicio. Con la capacidad de promocionar los próximos eventos y programas de su biblioteca e integrar títulos digitales de cloudLibrary™, quickConnect ofrece una experiencia perfecta que va más allá del simple préstamo de materiales.

El mayor nivel de alojamiento

Con nuestra característica única de altura ajustable*, las bibliotecas pueden brindar a los usuarios la flexibilidad de ajustar todo el quiosco en cualquier momento durante la transacción de autoservicio. Esta función es perfecta para niños pequeños, usuarios altos de la biblioteca o cualquier persona con una discapacidad, asegurándose de que su experiencia satisfaga sus necesidades exactas.

** Los contenedores de devolución integrados no se pueden combinar con una base de altura ajustable*



Devoluciones elegantes y cómodas

Ideal para bibliotecas con espacios reducidos, incorporamos contenedores de devolución para que quepan perfectamente debajo y al costado del UHF selfCheck 1000. Los contenedores integrados hacen que las devoluciones en el quiosco sean rápidas y fáciles para los usuarios, permitiéndoles limpiar su cuenta y continuar pidiendo prestados artículos adicionales. Con sensores automáticos para alertar al personal cuando están llenos, se pueden devolver más de 60 artículos en cada contenedor antes de que sea necesario vaciarlos.

Capte la atención con colores y vinilos

Al personalizar su UHF selfCheck 1000, puede igualar la marca de su biblioteca, atraer la atención de los usuarios hacia su área de autoservicio o integrarse con diseños de interiores existentes. Con más de 200 colores personalizados para elegir y la capacidad de aplicar envolturas gráficas, puede hacer que el UHF selfCheck 1000 sea la combinación perfecta para su biblioteca.



Funciones y opciones

Cree su kiosk de escritorio o de altura completa perfecto con todas las funciones que son importantes para su biblioteca y sus usuarios. Las opciones integradas junto con las funciones estándar ayudan a crear una experiencia única adaptada a las necesidades de sus usuarios.

| | disponible en kiosk de altura completa | disponible en kiosk de sobremesa |
|--|--|----------------------------------|
| Pantalla vertical de 22" | ✓ | ✓ |
| Guía basada en luz LED para usuarios | ✓ | ✓ |
| Impresora de recibos de fácil acceso para el personal | ✓ | ✓ |
| Escáner de teléfono móvil con tarjetas de usuario | ✓ | ✓ |
| Iluminación LED de estado para el personal | ✓ | ✓ |
| Estante de vidrio iluminado grande | ✓* | |
| Recipiente de retorno debajo de la zona de lectura *** | ✓* | |
| Recipiente de retorno adicional en el lado derecho con tablero de mesa *** | ✓* | |
| Base regulable de altura *** | ✓* | |
| Iniciar sesión en Mifare | ✓* | ✓* |
| Color personalizado | ✓* | ✓* |
| Vinilo gráfico | ✓* | ✓* |
| Software quickConnect | ✓** | ✓** |

* Función complementaria. Se aplica un cargo adicional.

** Se requiere una licencia de software para quickConnect.

*** Los contenedores de devolución integrados no se pueden combinar con una base de altura ajustable



ESPECIFICACIONES

| | Independiente | Altura ajustable | Escritorio |
|-------------------------------------|---|--|---|
| Dimensiones (an x d x al) | 680 mm x 617 mm x 1484 mm | 700 mm x 685 mm x 1484 mm (al max 1744 mm) <i>Altura desde el suelo a la cara superior del cristal:</i> Altura mínima: 784 mm Altura máxima: 1014 mm | 610 mm x 550 mm x 759 mm <i>Shelf+:</i> an: 290 mm |
| Peso (kg) | 105 kg / estante: 110 kg | 110 kg / estante: 115 kg | 52 kg |
| Potencia | Conector de entrada C13. Entrada de 240 VCA, 130 vatios, 50 Hz 240 VCA para instalaciones europeas; 110 VCA para instalaciones norteamericanas. Fusible de 5 amperios | | |
| Datos | Ethernet 10/100 | | |
| Pantalla táctil | Pantalla táctil grande de 22" con orientación vertical, relación de aspecto de 16:9 Brillo: 250 nits Resolución de pantalla panorámica HD: 1920 x 1080 Tecnología de pantalla táctil capacitiva y proyectiva | | |
| Ordenador estándar | Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64-bit 4GB RAM 128GB SSD | | |
| Especificación RFID | Frecuencia operativa: 865.6 - 928 MHz, Potencia de transmisión: 500mW. Tipo de etiquetas admitidas: EPC Class 1 Gen 2 (ISO 18000-6C) | | |
| Tipos de inicio de sesión | Código de barras (gama completa de tipos de códigos de barras), UHF, tarjeta inteligente y entrada de pantalla manual | | |
| Cumplimento de normas | DDA, ADA, CE, FCC, IC, RCM | | |
| Generación de informes | La configuración y generación de informes está disponible en tiempo real a través de nuestro software opcional de gestión central libraryConnect. | | |
| Software | UHF selfCheck 1000 viene precargado con nuestro software de autoservicio quickConnect™, que proporciona al cliente la gama completa de funciones de préstamo, devolución y cuenta. El software está configurado para conectarse a la vbiblioteca ILS / LMS a través de SIP2. Se requiere acceso a la red de la biblioteca a través de Ethernet. | | |
| Opciones de color | selfCheck 1000 está disponible en una variedad de colores personalizados que combinan con cualquier entorno de biblioteca. Puede visualizar las 213 opciones de colores RAL clásicos en http://bit.ly/RALcolors . También se puede aplicar una envoltura gráfica personalizada al selfCheck 1000. | | |

*Las características pueden variar por disposición del fabricante.