



LIBTECS
Tu Espacio de Encuentro

SISTEMAS DE CIRCULACIÓN

Estación de Trabajo Ruby RFID

La mejor manera de tener bajo control los valiosos materiales de su Biblioteca.

- La Estación de Trabajo Ruby RFID está diseñada para convertir, programar e identificar etiquetas de Identificación por Radiofrecuencia (RFID) en libros, revistas, CD, DVD, etc.
- La Estación de Trabajo Ruby RFID es una herramienta rápida y eficiente para escribir, leer y reestablecer las etiquetas RFID HF en el bit EAS o AFI.
- La Estación de Trabajo Ruby RFID puede operar de manera independiente o sincronizada con el Sistema Integral de Gestión de Bibliotecas (SIGB)
- La Estación de Trabajo Ruby RFID se puede usar como una solución de escritorio o colocada debajo de un escritorio no metálico.

Características

- Fácil de instalar
- Conexión USB estándar, alimentación de energía a través de USB
- Control remoto
- Establecer / restablecer el bit EAS o AFI
- ID de etiqueta múltiple (protocolo anticlisión)
- Diseñada para trabajar en cualquier entorno

Especificaciones

Dimensiones: Ancho 340 mm x Profundidad 240 mm x Alto 340 mm

Materiales: Carcasa blindada: acero inoxidable, Superficie superior: Corian™

Peso: 3 kilos.

Funciones: Activar/Desactivar bit EAS o AFI: Préstamo/Devolución

Software: Herramientas para la conversión de etiquetas RFID y procesos de préstamo y devolución

Compatibilidad: Modo autónomo y sincronizada con el Sistema Integral de Gestión de Bibliotecas (SIGB) Interfaz USB para la comunicación con el Sistema Integral de Gestión de Bibliotecas (SIGB) Materiales de entrada y salida: Libros, Revistas, Multimedia

Estándar: ISO 15.693 / 18.000-3.1 / ISO 28.560

Certificaciones Internacionales: CE / EMC

Protección del artículo: Bit EAS o AFI

Diseño y funcionalidad

- El diseño ergonómico y el uso de materiales sustentables garantizan una larga duración y uso perfecto de la Estación de Trabajo Ruby RFID.

Opciones

- La Estación de Trabajo Ruby RFID se suministra en más de 100 colores



Identificación del artículo: Lector RFID (HF) (etiquetas HF)

Alimentación Eléctrica: A través de USB

Factor ambiental: Temperatura de trabajo: +10° C <, +45° C >

f /libtecs Colombia +57 3006012308 **Chile** +56 2 22227181 **Chile móvil** +56 9 97582072 **México** +52 55 90000210

✉ contacto@libtecs.com

www.libtecs.com