

CoLOS[®] Enterprise

Software de diseño de imágenes y control de red ■ ■ ■



Sus ventajas ■ ■ ■

Simplicidad: visualización de forma centralizada del estado en tiempo real de todos los dispositivos en red (incluidos periféricos y codificadores de otros fabricantes). Seguridad de las funciones del usuario definidas para el administrador, el supervisor, el operador y el diseñador de imágenes.

Productividad: conexiones estándar del sector para orígenes de datos ODBC. Compatibilidad OPC opcional para la integración completa en sistemas de control de la producción. Generación de informes de la actividad del sistema, incluida información de conversión, recuentos de productos y otras.

Rendimiento: descarga de tareas en una o varias máquinas de forma simultánea. Impresoras/codificadores ilimitados en la misma red.

Eficacia: definición de los parámetros de las máquinas al seleccionar el producto. Guardados en un depósito de imágenes central para diseños de imágenes y etiquetas aprobadas. Conexión mediante "arrastrar y colocar" con los campos de la base de datos.

Flexibilidad: vínculo a la base de datos de la empresa para todo el contenido de datos variables.

Nuestra tecnología ■ ■ ■

El software CoLOS[®] Enterprise combina el software de diseño de imágenes CoLOS[®] Create Professional con el software de trabajo en red CoLOS[®] Control para permitir la administración y el control de los codificadores/impresoras de su fábrica. CoLOS[®] Enterprise vincula y administra varios dispositivos, supervisa y opera todos los aparatos de codificación y recopila datos de producción.

El software CoLOS[®] Enterprise forma parte de un conjunto escalable de soluciones de software ofrecido por Markem-Imaje.



markem·imaje

the team to trust ■ ■ ■

Requisitos del sistema ■ ■ ■

- 1 GB de RAM o superior. Microsoft® Windows XP, 2003.
- Intel® 3,0 GHz o superior.
- 40 MB de espacio disponible en disco.
- Pantalla en color VGA y dispositivo puntero compatible con Windows.
- Requiere Microsoft® .NET Framework v2.0 SP1.

Diseño flexible ■ ■ ■

- Compatibilidad completa con Unicode.
- Campos de texto, párrafo, código de barras, línea/cuadro y gráficos.
- Mover, copiar, modificar, deshacer con varios niveles, personalizable y seleccionable.
- Reglas y cuadrículas para un diseño preciso.
- Herramientas de alineación.
- Campos de datos variables en bloques de párrafos.
- Reformateo automático de etiquetas para adaptarse a distintas impresoras.
- Información fija almacenada en el diseño de imágenes.
- Combinación a partir de otros datos dentro del diseño de imágenes o la base de datos.
- Rotación 0°, 90°, 180°, 270°.
- Compatibilidad con formatos gráficos bmp; tif; gif; jpg; png y wmf.
- Formatos de fecha y hora que pueden unirse desde una lista de elementos para proporcionar formatos comunes de información de fecha y hora.
- Función de calendario para proyectos de fechas flexibles para seleccionar codificadores de Markem-Imaje.
- Varios formatos de fecha y hora predefinidos.

Administración de datos ■ ■ ■

- Compatibilidad con orígenes de datos ODBC.
- Generador de fórmulas para el análisis de datos en tiempo real y cálculos matemáticos.
- Compatibilidad con conectividad de servidor OPC (opcional).
- Registro de datos en bases de datos o archivos.

Control y supervisión de dispositivos ■ ■ ■

- Capacidad de enviar información específica de etiquetas comunes a grupos de dispositivos de destino.
- Capacidad de conectar en red dispositivos ilimitados (codificadores, escáneres, etc.).
- Herramienta de administración de tareas incorporada.
- Supervisión del estado de tareas y dispositivos.
- Proporciona informes de producción y dispositivos.

Códigos de barras GS1 ■ ■ ■

- Compatibilidad con EAN 8/13, UPC A/E, código 128, EAN128, código 39, ITF (intercalado 2 de 5) PDF 417, QR, Datamatrix, RSS y muchos más.

Idiomas ■ ■ ■

- Inglés
- Chino
- Holandés
- Francés
- Alemán
- Italiano
- Japonés
- Polaco
- Portugués (Brasil)
- Español

Compatibilidad de codificadores e impresoras ■ ■ ■

- Control directo y nativo de ilimitados codificadores Markem-Imaje; compatibilidad con impresoras adicionales de otros fabricantes.
- Compatibilidad con impresoras Windows universales para una amplia gama de impresoras de sobremesa.
- Compatibilidad de comunicaciones mediante Ethernet, inalámbricas (TCP/IP), RS232, RS485, USB.
- Compatibilidad con fuentes internas de la impresora; capacidad de serialización y código de barras.

Servicios de integración ■ ■ ■

- Experiencia en plantas de producción.
- Actualizaciones descargables.
- Amplia documentación impresa y en línea.
- Experimentado equipo de servicios de integración.

Administración ■ ■ ■

- Acceso centralizado a etiquetas, bases de datos y archivos de gráficos.
- Incluye dos usuarios simultáneos; pueden agregarse otros usuarios fácilmente.
- Funciones de seguridad para el acceso por cargo: diseñador, operador, supervisor, observador, administrador.

Microsoft
CERTIFIED
Partner



Para obtener más información, visite www.markem-imaje.com



Nos reservamos el derecho de modificar el diseño y/o las especificaciones de nuestros productos sin previo aviso.



Visite nuestra página Web para conocer el contacto Markem-Imaje correspondiente a su país en:
www.markem-imaje.com


markem·imaje

A  Company