

Notas de la versión

eXLhoist Configuration Software

En este documento encontrará recomendaciones e información adicional para instalar y ejecutar eXLhoist Configuration Software.

1. Contenido del paquete

Elemento	Versión
eXLhoist Configuration Software	V 2.0.12.0
Schneider Electric eXLhoist DTM Library	V 2.0.12.0
Modbus DTM Library	V 2.5.3

Productos compatibles:

- **ZART8L** con funciones básicas: tres funciones de control de movimiento básico (elevación, puente y carro), de conexión/desconexión, de arranque/avisador y de detención, más dos pulsadores para funciones auxiliares. Este dispositivo incluirá cuatro indicadores LED para diagnóstico.
- **ZART8D** con funciones básicas: tres funciones de control de movimiento básico (elevación, puente y carro), de conexión/desconexión, de arranque/avisador y de detención, más dos pulsadores para funciones auxiliares. Este dispositivo incluirá una pantalla para diagnóstico.
- **ZART12D** con funciones ampliadas, incluidas las funciones básicas y seis pulsadores para funciones auxiliares. Este dispositivo incluirá una pantalla para diagnóstico.

2. Plataformas del sistema

eXLhoist Configuration Software se puede instalar en distintas plataformas de Windows® utilizando el mismo paquete de instalación. La instalación detectará la plataforma y los requisitos de instalación específicos automáticamente. Se admiten las siguientes plataformas de Windows®:

- Windows® XP Professional SP3
- Windows® 7 32/64 bits
- Windows® 8 32/64 bits

Además, se necesitan los siguientes componentes del sistema:

- Microsoft .NET Framework 3.5 SP1
- Visual C++ 2005 Runtime
- Adobe versión 8.0 o superior recomendada para visualizar los archivos de datos generados

3. Requisitos mínimos de los recursos

Compruebe que el sistema de destino cumple los siguientes requisitos mínimos:

- Procesador de doble núcleo
- RAM: 2 GB
- Espacio necesario en disco: 2 GB
- Windows® XP SP3 32 bits / 7 Pro 32 bits

4. Preparación de la instalación

Al ejecutar el único archivo de instalación se extraerá el conjunto apropiado de archivos en el disco duro local. A continuación, se iniciará la instalación automáticamente.

Antes de iniciar la instalación, realice las siguientes comprobaciones y preparaciones:

- Cierre todas las aplicaciones en ejecución antes de iniciar el programa de instalación.
- Para la instalación de eXLhoist Configuration Software, asegúrese de iniciar sesión con un ID de usuario con privilegios de administrador en el sistema operativo.

5. Idioma de la instalación

El idioma de los cuadros de diálogo de instalación deriva de la configuración de idioma del usuario definida por Windows®. Si el idioma del usuario no coincide con ninguno de los idiomas admitidos por la instalación, los cuadros de diálogo de instalación se mostrarán en inglés de forma predeterminada.

6. Grupo de programas

La instalación añadirá los accesos directos “Schneider Electric\ eXLhoist Configuration Software\ eXLhoist Configuration Software” y “Schneider Electric\ eXLhoist Configuration Software\ README” en el grupo de programas del menú Inicio.

7. Directorios

De forma predeterminada, eXLhoist Configuration Software se instalará en el directorio

- <archivos de programa>
- Schneider Electric
- eXLhoist Configuration Software

De forma predeterminada, eXLhoist DTM Library de Schneider Electric se instala en el directorio

- <Archivos de programa comunes>
- Schneider Electric Shared
- Schneider Electric eXLhoist DTM Library

De forma predeterminada, Modbus Communication DTM Library se instala en el directorio

- <Archivos de programa comunes>
- Schneider Electric Shared
- Modbus Communication DTM Library
 - Modbus Serial Line CommDTM
 - Modbus TCP CommDTM

Donde <archivos de programa> y <Archivos de programa comunes> dependen de la configuración de la máquina. En una instalación predeterminada del sistema, este directorio suele ser “C:\Archivos de programa\” y “C:\Archivos de programa\Common Files\”.

8. Desinstalación y reparación

Si se vuelve a ejecutar el procedimiento de instalación de eXLhoist Configuration Software, la opción de desinstalar o reparar la configuración existente se mostrará de una manera algo distinta.

9. Problemas conocidos

- **Instalación de .NET Framework 3.5 en Windows® 8**

En equipos que funcionen con Windows® 8, NET 4.5 se instala de manera predeterminada; además, la función .NET Framework 3.5 debe estar habilitada. Para que funcione, se requiere una conexión a Internet.

Puede obtener más información en: <http://msdn.microsoft.com/en-us/library/506443.aspx>

- eXLhoist Configuration Software no se ejecutará correctamente si las fuentes de chino no están disponibles en el sistema.

Tendrá que reiniciar la aplicación y el idioma predeterminado será el inglés.