

EUROPEAN INSTALLATION BUS SOFTWARE



DL SW-ETS

SOFTWARE DE PROGRAMACION ETS

El software ETS es necesario, junto al database de los productos, para el planeamiento, la puesta en marcha y el diagnostico del sistema EIB.

El planeamiento incluye también el direccionamiento y la configuración de los aparatos bus.

ETS produce automáticamente una documentación completa y imprimible, como por ejemplo planos de instalación, listas de direcciones y de piezas. En fase de puesta en marcha, las direcciones físicas y los programas aplicativos con parámetros y relativas direcciones de grupo están cargados en los aparatos bus. El software ETS utiliza ampliamente programas gráficos que facilitan las actividades de configuración de los dispositivos en función también de la planimetría del edificio.

DL SW-ST5

SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN ST5

El software ST5 es necesario en caso de utilizo de la unidad de visualización DL 2101T89 para la programación de las direcciones de grupo en manera que pueda comunicar con los otros módulos del sistema.

DL SUPERV

SOFTWARE DE VISUALIZACIÓN

El software de visualización instabus EIB se utiliza para comunicar, protocolar y indicar alarmas, estados o valores de servicio en un punto centralizado.

El software se distingue por las siguientes características:

- Es posible impostar diferentes niveles de trabajo para diferentes usuarios
- Menú de programación sencillo y de uso fácil
- Memorización de imágenes de background como gráfica vectorial o de puntos
- Editor de imagen integrado para gráfica vectorial con biblioteca macro
- Diferentes elementos dinámicos de imagen para la representación actualizada de eventos
- Escogida del idioma gracias a la posibilidad de conmutar on-line en otro idioma
- Memorización de señales (eventos) en el disco duro
- Impresión de protocolos de eventos, sumarios, parámetros y copias de colores de la pantalla
- Funciones suplementarias múltiples
- Para planeamiento de tamaño diferente están disponibles varias versiones que se distinguen entre ellas para el número de puntos de proceso y de conexiones en red.

Además está disponible una versión de sola programación que permite de realizar nuevos proyectos y variar off-line proyectos ya existentes. La versión de planeamiento no permite ninguna visualización, es decir los proyectos realizados o modificados deben estar instalados con la versión completa (Mini, Midi, Maxi). Junto a las versiones completas (Mini, Midi, Maxi) y a la versión de planeamiento, están disponibles diferentes funciones suplementarias (ordenar a parte).como:

- Verificación aparatos (control averías de todos los aparatos bus)
- Numerosos lugares operativos conectados en red
- Database eventos (exportable en Excel)
- Programas de funcionamiento temporales
- Programas de eventos
- Funciones lógicas
- Cálculos aritméticos
- Database histórico con reproducción diagramas lineares
- Telemando y tele-indicación vía modem
- Abertura en fundido de las imágenes de videocámaras

