

Nuevas funciones para el sistema de ingeniería Step 7 Basic

El Industry Sector de Siemens presentó las nuevas funciones que incorpora el sistema de ingeniería Step 7 Basic concebido para el controlador SIMATIC S7-1200 y los paneles de la gama SIMATIC HMI Basic Panels. Entre las novedades se destacan la interfaz de programación en chino, más comandos para editar tablas, mayor número de variables configurables para los Basic Panels y un convertidor para exportar a SIMATIC S7-1200 proyectos creados con SIMATIC S7-200.

Elaborado Por: [Departamento Técnico de Siemens](#)

Con la nueva interfaz de usuario en chino, son ya seis los idiomas que domina Step 7 Basic; hasta ahora alemán, inglés, francés, italiano y español, que son conmutables con un simple clic. El nuevo comando FieldRead permite leer de tablas con índice variable y FieldWrite, escribir en las mismas. Esto simplifica al máximo las tareas de direccionamiento indirecto en el programa de usuario.

Para tareas de manejo y visualización se ha aumentado el número de variables internas y externas configurables para paneles de la gama Basic Panels. En concreto: 250 variables para el panel KTP400 Basic mono PN y 500 para las variantes KTP600 Basic mono PN, KTP600 Basic color PN KTP1000 Basic color PN y TP1500 Basic color PN.

También la nueva herramienta de conversión permite reusar en el SIMATIC S7-1200 programas escritos para pro-



yectos SIMATIC S7-200. Es decir, convertir fácilmente programas de Step 7 Micro/Win a Step 7 Basic. Para ello, las funciones se dividen automáticamente en bloques individuales del programa. Al hacerlo se mantienen los comentarios y títulos de los segmentos así como sus números.

Es posible convertir directamente prácticamente todos los comandos. Los códigos no convertibles se resaltan específicamente. El mencionado convertidor puede descargarse gratuitamente de las páginas Service und Support de SIMATIC. ■



SAL - VAL®

*Gabinetes Modulares para
Medición de Energía*

Homologado por

- Edelap
- Edenor
- Edesur

Ferré 2074 (C1437FUN) Ciudad Autónoma de Bs. As.
Tel./Fax: 4919-4800 / 4700 - E-mail: salval@nosis.com.ar



www.talemec.com.ar

SIA 005

Rack 19"

Columnas modulares
línea GCM

LIBRERIA **TECNICA** π
seno.

ELECTRONICA • ELECTROTECNIA AUTOMATIZACION
ELECTRICIDAD • ELECTROQUIMICA • ILUMINACION...
Y MUCHO MAS

Todo el saber en un mismo sector
ELECTROSECTOR

www.electrosector.com
o al 4661-3208 / 0344

