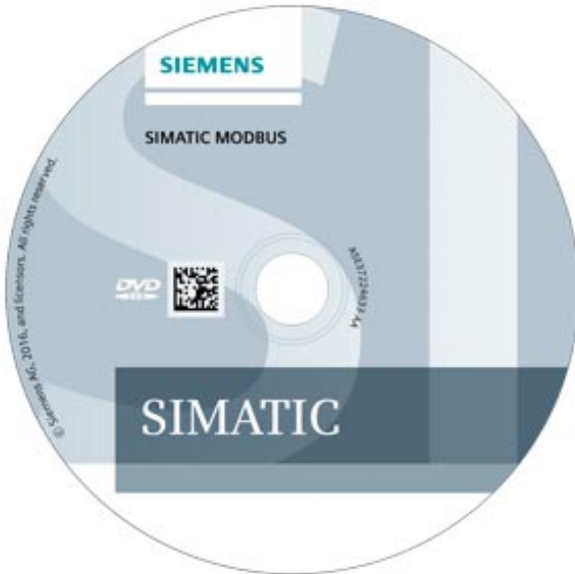


SIMATIC MODBUS/TCP PN-CPU Single License, en CD-ROM



Información general

Ingeniería con

- | | |
|--|------------------------|
| • STEP 7 TIA Portal configurable/integrado desde versión | V11 / V13 Update 3 |
| • STEP 7 configurable/integrado desde versión | STEP 7 V5.5 o superior |
| • PCS 7 configurable/integrada desde versión | PCS 7 V7.1 SP2 |

Redundancia

- | | |
|---|----|
| • Aptitud para configuración redundante | No |
|---|----|

Protocolos

Comunicación SIMATIC

- | | |
|--|----------|
| • Comunicación como servidor Modbus | Sí |
| • Comunicación como cliente Modbus | Sí |
| • Datos útiles por petición (de ellos, coherentes), máx. | 250 byte |

Sistemas operativos

Ejecutable en el sistema operativo

- | | |
|--------------|----|
| • Windows XP | Sí |
| • Windows 7 | Sí |

Software

Software runtime

Sistema destino

— ET 200S	Sí
— ET 200pro	Sí
— S7-300	Sí
— S7-400	Sí
— Win AC	Sí
— Apto para otros sistemas de destino	Sí; Ver: https://support.industry.siemens.com/cs/es/es/view/104946406

Bloque

• Demanda de datos locales	156 byte
• Long. de FB en memoria de trabajo, máx.	19 kbyte
• apto para multiinstancia	Sí

Datos de comunicación

• Multipuerto	Sí
• Códigos de función implementados	01, 02, 03, 04, 05, 06, 15, 16

Autorización/licencias

• Licencia individual (EL)	Sí
----------------------------	----

Configuración

Software de configuración

• Asistente para facilitar la configuración	Sí; Asistente
---	---------------

programación

Lenguaje de programación

— KOP	Sí
— FUP	Sí
— AWL	Sí
— SCL	Sí
— CFC	Sí
— GRAPH	Sí

Ejemplo de configuración

— Proyecto de ejemplo en AWL	Sí
— Proyecto de ejemplo en CFC	Sí

Documentación

Idiomas

• Alemán	Sí; contenido en formato electrónico en el CD
• Inglés	Sí; contenido en formato electrónico en el CD

Última modificación: 13/02/2019