

Principal

Gama de producto	EcoStruxure Operator Terminal Expert
Tipo de Producto o Componente	Licencia
Formato	Digital
Tipo de software	Professional
Tipo de licencia	Node locked license
Variante	Buildtime
Versión de software	V3.5 SP1
Operating system requirement	Windows 10 de 64 bits
Requisitos del sistema	8 GB de RAM 30 GB hard-drive space
Idioma de usuario	Inglés Italiano Chino Español Francés Alemán Portugués Korean (**)

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Complementario

Tipo de licencia	Permanent
Protocolo de puerto de comunicaciones	CANopen slave Couzet Automation millenium 3 FBD Emerson Industrial Automation Modbus SIO master Control Techniques Modbus SIO master Emerson Process Management ROC Plus Ethernet Emerson Process Management ROC SIO HTTP IPsec Mitsubishi A series Ethernet Mitsubishi FX series CPU direct Mitsubishi FX series Ethernet Mitsubishi iQ-R/F series Ethernet SLMP client Mitsubishi Q series CPU direct Mitsubishi Q series QnU CPU Ethernet Mitsubishi Q/QnA series serial Modbus Organization Modbus SIO ASCII master Modbus Organization Modbus SIO master Modbus Organization Modbus SIO slave Modbus Organization Modbus TCP maestro Modbus Organization Modbus TCP esclavo Omron CS/CJ/CP series host link Omron CS/CJ/CP/NX series Ethernet Omron CS/CJ/NJ/NX series Ethernet/IP Profibus DP slave Rockwell Automation EtherNet/IP Rockwell Automation DH485 Schneider Electric Modbus SIO master Schneider Electric Modbus TCP maestro Schneider Electric Modbus TCP maestro via USB Schneider Electric Machine expert network Schneider Electric PacDrive Schneider Electric Uni-Telway Schneider Electric Zelio Logic Siemens Simatic S7 Ethernet Siemens Simatic S7 MPI direct Siemens TIA portal Ethernet Websocket Rockwell Automation DF1 OPC UA Foundation OPC UA server
Versión anterior del software	V3.5
Función de software	Professional screen design Simulation Alarms and events Blocky script Convertors Dockable windows interface environment Export with CSV and tab delimiter Import with CSV and tab format Data and operation logging Multi language development Multi language tables Object binding and properties Target binding and properties Project transfer (Ethernet, filesystem, USB cable) Recipes Screens (contents and folders) Security (levels, project, users) Project and application settings System keypad Text script Color themes Variable (arrays, binding, properties, structures) Online and integrated help system OPC UA Server Web server API
Rango de compatibilidad	Harmony GTU Harmony GTW Harmony STM6 Harmony STO Harmony STO & STU Harmony P6
Opción de alojamiento	On-premise
License size	Single (1 station)

Processor requirement	Intel core i3 8th generation Intel core i5 8th generation
Resolución de pantalla	1280 x 720 pixels HD

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----