



Principales

Gamme de produit	EcoStruxure operator terminal Expert
Type de produit ou équipement	Licence
Format	Digital
Type de licence	Licence nœud verrouillé
Variante	Runtime
Version logicielle	V3.5
Operating system requirement	Windows 10 64 bits
Configuration requise	8 Go de RAM 30 Go d'espace disque
Langue utilisateur	Anglais Italien Chinois Espagnol Français Allemand Portugais Coréen

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisatrices spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.

Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique.

Si la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Complémentaires

Catégorie de la licence	Permanent
Protocole de communication	Esclave CANopen Couzet Automation millenium 3 FBD Emerson Industrial Automation maître Modbus SIO Control Techniques maître Modbus SIO Emerson Process Management ROC Plus Ethernet Emerson Process Management ROC SIO HTTP IPsec Mitsubishi A séries Ethernet Mitsubishi série FX CPU direct Mitsubishi série FX Ethernet Mitsubishi iQ-R/F series Ethernet SLMP client Mitsubishi Série Q CPU direct Mitsubishi Série Q QnU CPU Ethernet Mitsubishi Série Q/QnA en série Modbus Organization maître Modbus ASCII SIO Modbus Organization maître Modbus SIO Modbus Organization esclave Modbus SIO Modbus Organization Modbus TCP master Modbus Organization esclave Modbus TCP Omron CS/CJ/CP series host link Omron CS/CJ/CP/NX series Ethernet Omron CS/CJ/NJ/NX series Ethernet/IP OPC UA server Esclave Profibus DP Rockwell Automation Ethernet IP Rockwell Automation DF1 Rockwell Automation DH485 Schneider Electric maître Modbus SIO Schneider Electric Modbus TCP master Schneider Electric Modbus TCP master 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
Version logicielle précédente	V3.4
Fonction du logiciel	Alarms and events Blockly script Convertors Import export with CSV, tab and period delimiter 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) OPC UA Server Web server API
Compatibilité de gamme	Harmony GTU Harmony GTUX Harmony ST6 Harmony STM6 Harmony STO7 Harmony iPC
Option d'hébergement	On-device
Taille de la licence	Single (1 station)
Processor requirement	Intel core i3 8th generation Intel core i5 8th generation
Résolution de l'affichage	320 x 240 pixels HVGA minimum 3840 x 2160 pixels 4K UHD maximum