



SIRIUS SIMOCODE ES V16 Professional, upgrade para SIMOCODE ES 2007, licença flutuante para um usuário software de engenharia, software+documentação em DVD License Key em USB, classe A, 6 idiomas (de,en,it, fr,sp,cn) utilização paralela da licença combinada de SIMOCODE ES 2007 e V16 para SIMOCODE pro, funções online via interface de sistema e PROFIBUS / PROFINET, editor gráfico int. (baseado em CFC) executável em: Win 7 SP1 / Win 10 - 64 bit (Prof./Ultimate/Enterprise) / Win Server 2012 R2 StdE / 2016 / 2019 - 64 bit conteúdo: conjunto (1xDVD + 1x USB)

Dados técnicos gerais		
designação do produto		SIMOCODE ES (TIA Portal)
versão de software		V 16
descrição do produto		Engineering Software para SIMOCODE pro 3UF7; para toda a gama SIMOCODE pro; Combo License para utilização paralela das versões 2007 e V16 de SIRIUS ES; funções online através da interface do sistema e PROFIBUS/PROFINET; parametrização através de editor gráfico integrado (baseado em CFC); License Key em pen USB
idioma do país do software		alemão / inglês / francês / italiano / espanhol / chinês
variante de produto		Professional
licença do produto		Floating License para 1 utilizador
frequência de impulsos do processador • mínimo	MHz	3 400
sistema operativo necessário		Microsoft Windows 7 SP1 64 Bit Professional / Ultimate / Enterprise; Microsoft Windows 10 64 Bit Professional / Enterprise Version 1809, 1903 / Enterprise 2015 LTSC / (IoT) Enterprise 2016 LTSC / Enterprise 2019 LTSC / Microsoft Windows Server 2012 64 Bit R2 StdE; Microsoft Windows Server 2016 / 2019 64 Bit Standard
classe de software		A
sistema de destino		SIMOCODE pro 3UF7

Características		
componente do produto biblioteca de módulos		Não
função do produto		
• função de diagnóstico		Sim
• posicionamento controlado		Não
• função de simulação		Não
• função tecnológica		Não
• função de análise		Sim
• função de movimento		Não
• função de aquisição de dados		Sim
• função de colocação em funcionamento		Sim
• função de comunicação		Sim
• função de configuração		Sim
• função de manutenção		Sim
• função de avaliação		Sim
• função de parametrização		Sim

Requisitos		
capacidade de memória • no disco rígido necessário	Gbyte	50

<ul style="list-style-type: none"> • da memória principal mínimo 	Gbyte	16
versão da drive/dispositivo de memória necessário		
<ul style="list-style-type: none"> • drive de CD-ROM • drive de disquetes • drive de DVD 		Não Não Sim
Placa gráfica		
resolução de imagem vertical do mapa gráfico	pixel	1 080
resolução de imagem horizontal do mapa gráfico	pixel	1 920
número de cores do mapa gráfico		16 780 000
Software		
software do browser necessário		não
software do visualizador necessário		não
Certificados/Homologações		
General Product Approval		



Outras informações

Information- and Downloadcenter (catálogo, brochuras,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (encomendar online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3ZS1322-6CC14-0YE5>

CAX Online Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3ZS1322-6CC14-0YE5>

Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3ZS1322-6CC14-0YE5>

Base de dados das imagens (fotografias do produto, desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3ZS1322-6CC14-0YE5&lang=en

última alteração:

12/01/2021