

Instalação da atualização EV UNIP3 UPG

Objetivo:

Instalar o software de desenvolvimento de aplicativos uni-pro3 usando o upgrade EV UNIP3 UPG.

Pré-requisitos:

É necessário que o uni-pro advanced esteja instalado e funcionando, assim como o compilador 2, no computador onde o uni-pro3 será instalado.

Descrição:

- Inserir o CD no drive ou descompactar o arquivo de instalação baixado no site da Every Control (www.everycontrol.com.br).
- Inserir a hard-key do uni-pro3 na porta USB e confirmar que foi instalada com sucesso (mensagem no taskbar do lado inferior direito do desktop).
- Executar o arquivo de instalação como administrador (clique com o botão direito do mouse sobre o arquivo e selecionar "Executar como administrador").
- Confirmar todas as perguntas feitas até o final da instalação.
- No caso de instalação no Windows 8, clique OK na mensagem do Sentinel "Este sistema operacional não é compatível".
- Após instalação será gerado um ícone Uni-pro3 Development Environment, clicar com o botão direito do mouse e selecionar Propriedades. Na aba Compatibilidade selecione a opção Executar este programa em modo de compatibilidade e na combo box selecione Windows 7. Clique em Aplicar e OK.

Resultados:

Após a instalação, a hard-key do unipro advanced não será mais necessária, a hard-key do uni-pro3 assumirá seu papel, mas a hard-key do compilador 2 continuará sendo necessária para compilar projetos gerados para nano e micro.

Os softwares uni-pro e uni-pro3 continuarão instalados e o usuário poderá compilar projetos em cada um deles seguindo os respectivos hardwares:



uni-pro: linhas nano, micro, kilo, mega, giga.



uni-pro3: linhas nano, micro, micro3, kilo3, mega3, mega3-node, hecto.