



GE
Intelligent Platforms

Para: Todos clientes

1 de Outubro, 2015

De: Rogerio Maurus

Assunto: Notificação de maturidade da família 90-30.

Na GE Intelligent Platforms, nós trabalhamos duro para fornecer atualizações fáceis para os nossos clientes para que eles possam se beneficiar da nova tecnologia sem sacrificar seu trabalho anterior. Nosso PACSystems RX3i é o exemplo perfeito de evolução de um produto de qualidade comprovada, a Série 90-30, adicionando uma nova tecnologia para ajudar os clientes a conquistar novos desafios. Alterando 3 componentes tornamos um PLC em um controle analítico avançado, proporcionando melhor conectividade segura, mais insights operacionais, e melhor produtividade. Estes upgrades e funcionalidades avançadas tem impulsionado o PACSystems RX3i para o topo da indústria do PLC / PAC.

Portanto, estamos anunciando que a série 90-30 move para o status de maduro* em primeiro de outubro de 2015, com o PACSystems RX3i assumindo toda a sua capacidade de aplicação. O PACSystems RX3i é construído sobre tradição de grande confiabilidade e desempenho da família 90-30.

A Série 90-30 foi apresentada como o pequeno controlador mais inovador com a maior cobertura de aplicação. São quase 30 anos com mais de 700 mil sistemas instalados. Conhecido por sua flexibilidade nas aplicações e cobertura com consistência nos I / O, que foi o primeiro PLC pequeno com um módulo co-processado, programação em C, e Ethernet.

O PACSystems RX3i foi concebido como o sucessor de série 90-30, com foco na expansão da cobertura de aplicações e modernizar o sistema. Temos entregado mais de 300.000 sistemas em aplicações desde embalagens até infra-estrutura crítica tanto para migração da Series 90-30 como novas aplicações que exigem um melhor desempenho, conectividade, insights e segurança.

Nosso objetivo em evoluir nossa tecnologia é proteger o seu investimento – seja a fiação existente, a lógica do aplicativo, seus painéis e etc. O RX3i facilita avançar, tomando as conexões de programa e de dados diretamente para o novo CPU para executar. O RX3i também preserva os furos de montagem dos I/O para preservar os painéis existentes. Uma vez que o sistema é atualizado, ele ganha nova ampla

capacidade e seu relógio de confiabilidade é reiniciado. É a atualização mais rápida, mais fácil do mercado. Um sistema pode ser atualizado em apenas algumas horas, e sistemas de alta disponibilidade

podem muitas vezes mudar sem paradas.

Enquanto estamos anunciando a maturidade da série 90-30 , estamos oferecendo um simples,

E compatível kit de migração para mostrar aos clientes como é fácil fazer a migração da Série 90-30 para o PACSystems RX3i. Este conjunto é constituído por uma fonte de alimentação, CPU com Ethernet embarcada, rack e uma atualização para o Proficy Machine Edition Professional Suite para a programação de todos os nossos produtos. Contacte o seu representante local de vendas para fazer o pedido.

A Série 90-30 definiu um padrão e agora é hora de levantar o nível. Novos sistemas provem melhoras em 4 áreas-chave:

- 1) Proporcionar uma maior informação sobre a aplicação em um mundo de ameaças à segurança. Não é mais possível um sistema supor que não há nenhuma necessidade de auto-protecção em um chão de fábrica ou em um local remoto. O PACSystems RX3i não é concebido apenas para atender aos requisitos de mundo conectado de hoje e de segurança, mas também fornece mais informações, de forma mais segura.
- 2) A melhoria da produtividade por meio de maior desempenho e disponibilidade do sistema. Nossos controladores lideraram a indústria em alta disponibilidade e capacidade de processamento.
- 3) Redução contínua dos custos para servir através da construção em padrões abertos para atualizações fáceis sem interrupção do aplicativo ou retrabalho. Nossa atualização da série 90-30 para RX3i leva algumas horas e pode ser concluído em uma janela de manutenção.
- 4) Reforçar a experiência dos nossos clientes não só em desenvolver a aplicação, mas os conhecimentos adquiridos a partir dele. Não só temos ferramentas modernas para o desenvolvimento, como fornecemos a indústria softwares de análise e armazenamento seguro de dados com capacidade para tornar mais fácil para você manter e melhorar o seu processo.

Experimente o avanço que o PACSystems RX3i vai trazer para a sua aplicação.

Consulte o seu representante local de vendas, distribuidor, ou va para www.geautomation.com para saber como atualizar o seu sistema existente hoje! Se você tiver qualquer outra pergunta sinta-se a vontade de entrar em contato comigo.

Sinceramente,

Rogério Maurus
Application Engineering Manager
rogerio.maurus@ge.com
engenharia@ge.com

* Pela política de ciclo de vida da GE Intelligent Platforms, anunciamos primeiramente que um produto está se movendo de uma status "Ativo" para um stauts "maduro" . Um produto que está maduro ainda é oferecido para venda por até 2 anos. No final desse período, o produto é movido de Maduro para um status "Descontinuado". Uma vez que um produto foi descontinuado, oferecemos serviços de reparação e de retorno por até 7 anos.