

Rapid Adaptive Measurement™ para o Medidor de vazão multifásica Roxar 2600

Software integrado que permite medições confiáveis em tempo real de vazão multifásica dinâmica



Seu desafio, nossa solução

Existem muitos aspectos e variáveis ao medir a vazão multifásica. Alguns dos maiores desafios que você pode encontrar são confiar nos resultados do medidor de vazão multifásica quando as condições de vazão mudam e saber se o medidor de vazão multifásica continuará sendo adequado durante toda a vida útil do seu poço. Você pode também se perguntar se precisa de conhecimentos especiais para utilizar um medidor de vazão multifásica e como esse instrumento apóia as suas metas de automação, agora e no futuro. Rapid Adaptive Measurement da Roxar, um software integrado para o medidor de vazão multifásica Roxar 2600, lhe ajuda a resolver essas questões. Mais informações sobre os seus numerosos e poderosos benefícios abaixo.



- **Adequado para todas as condições de vazão**

Árbitros selecionam o módulo ideal para as condições de vazão.



- **Se adapta às suas condições de vazão**

Se adapta automaticamente às mudanças dinâmicas de condições de vazão.



- **Rápido, adaptável e automatizado**

Módulos selecionados automaticamente para se adequar às condições de vazão a uma velocidade de 10Hz



- **Fácil de usar com a aplicação da característica de seleção automática**

Aplica características automaticamente quando e como forem necessários, melhorando a automação e a confiabilidade.



- **Reduz intervenção manual**

Inteligência integrada ao software que reduz a necessidade de conhecimento do operador



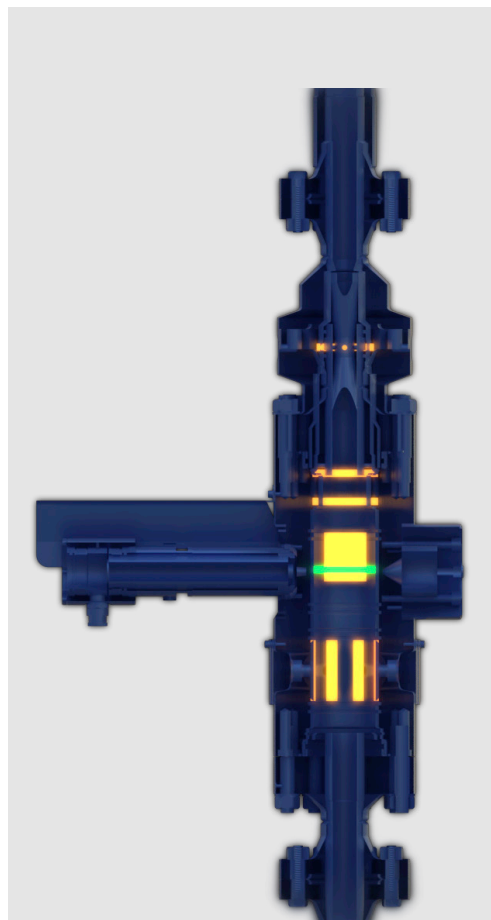
- **Minimiza visitas ao local e custos de mão de obra**

Aplicação inteligente dos módulos e características, reduzindo o trabalho manual e custos associados, apoiando metas de automação



- **Fácil de manter atualizado**

Uma plataforma de software que permite atualizações simples à medida que melhoras e novas características estiverem disponíveis.



O Medidor de vazão multifásica Roxar 2600 com Rapid Adaptive Measurement aumenta a sua confiança nas medições e eficiência operacional, apoiando as suas metas de automação para o futuro.

A Instrumentação da Emerson fornece os resultados e a confiança de que você precisa.

Para mais informações, visite

[Emerson.com/RoxarRapidAdaptiveMeasurement](https://emerson.com/RoxarRapidAdaptiveMeasurement) ou

comunique-se com seu representante local de vendas da Emerson.



EMERSON™

Oferta de Rapid Adaptive Measurement

O medidor de vazão multifásica Roxar 2600 vem com o software base Rapid Adaptive Measurement como padrão. Várias características que aumentam o valor estão disponíveis para a seleção, para otimizar a sua solução de instrumentação de acordo com as suas necessidades de medição e aplicação.

	Características	Funcionalidad
Padrão	Base	Modo único de operación
		Medición de densidad adaptable
		Computación paralela
		Alarmas y diagnósticos básicos
		PVT integrado
Avançado	PVT avançado	Flasheo de varias etapas
	Detectar e corrigir	Integración de gas lift
		Verificación del caudal en campo
		Verificación de cálculos en campo
	Verificación del sensor en campo	
	Compensación por deposición de capas contaminantes	
Non-gamma	Non-Gamma para flujo multifásico	
	Non-Gamma para gas húmedo	
Conectar	Monitoreo de desempeño	

O software integrado Rapid Adaptive Measurement da Roxar é uma solução ágil, que garante medições de alta qualidade em condições em mudança, tanto por perfis de vazão variantes como mudanças à medida que o poço envelhece. A agilidade está automatizada no software, simplificando os requerimentos para montar medidores, reduzindo a necessidade de acompanhamento e avançando o seu caminho a um campo de óleo e gás automatizado e digitalizado.

Emerson Automation Solutions
Roxar
Gamle Forusveien 17
4031 Stavanger
Noruega
+ 47 51 81 8800
Info.Roxar@Emerson.com

O logo da Emerson é uma marca registrada e comercial da Emerson Electric Co. Logotipos de marcas são marcas registradas de uma das empresas da família Emerson. Qualquer outra marca é propriedade dos seus respectivos donos. ©2021 Emerson Electric Co. Todos os direitos reservados.

RXGI-002519

Consider It Solved.

A Emerson Automation Solutions apóia você com tecnologias inovadoras e experiência para encarar o seus desafios mais rigorosos.

Mais informações visit

[Emerson.com/RoxarRapidAdaptiveMeasurement](https://www.emerson.com/RoxarRapidAdaptiveMeasurement)