

GM

Gas Module SE™

Monitorização conjunta de Sinais Vitais e Análise Multi-Gases de vanguarda para qualquer ambiente cirúrgico.

**Potência Máxima.
Desempenho Máximo.
Qualidade Datascope Comprovada.**

Interface única e simples com o utilizador - uma marca das séries Passport® e Spectrum™ - facilmente configurável para satisfazer requisitos específicos. Ideal para múltiplos utilizadores. Não necessita de formação prolongada

Exibição brilhante, de fácil leitura, de configuração personalizada, e tempo real das curvas e valores de Fast O₂, CO₂, N₂O e Agentes Anestésicos, mensagens da situação e de alarmes simplificam extremamente a monitorização - mesmo à distância.

Monitorização de Fast O₂, CO₂ e N₂O respiração a respiração, com identificação e medição automática de 5 agentes anestésicos para exibição em tempo real de todos os gases críticos inspirados e expirados.

Design compacto e leve, assegura utilização cómoda em todos os ambientes clínicos.

Monitor a Cores remoto opcional disponível para mais visibilidade*

Passport® 2 e Spectrum™ fornece a capacidade de monitorização completa de sinais vitais. Teclas de acção rápida permitem a operacionalidade com um toque.



Passport 2® e Spectrum™ com Gas Module SE™

A Datascope tem o orgulho de apresentar o Gas Module SE, um magistral complemento de funcionalidade dos nossos monitores Passport 2 e Spectrum™ - que se tornaram padrões de excelência a nível mundial da monitorização completa de sinais vitais. O Gas Module SE possui as mais modernas capacidades de monitorização e análise de gases: identificação e quantificação de Fast O₂, CO₂, N₂O e de 5 agentes anestésicos - Halotano, Isoflurano, Sevoflurano, Desflurano e Enflurano inspirados e expirados. Dispõe de capacidades impressionantes e um desempenho altamente fiável a preço surpreendentemente acessível, este analisador de múltiplos gases respiração a respiração com tecnologia de ponta foi concebido para satisfazer os requisitos de monitorização completa de anestesia de praticamente todos os hospitais - seja qual for a sua dimensão, especialidade ou base de doentes.

The Datascope logo features a stylized blue arc above the word 'Datascope' in a bold, sans-serif font.

Inovação é a melhor medicina

* Para utilização com o modelo Passport® 2 Colour TFT.

Gas Module SE™

Tão Exacto. Tão Fiável. Tão Simples de Usar.



- ▶ **Exibição grande e brilhante** dos valores e da informação, lidos facilmente à distância, e uma simples interligação com o utilizador, fazem deste sistema de monitorização de parâmetros cardíacos, respiratórios e multi-gás, a opção lógica e acessível.

Os nossos monitores, compactos e leves, estão perfeitamente adaptados para o ambiente cirúrgico. O sistema simplificado de manuseamento de cabos assegura a sua colocação rápida e cómoda no aparelho de anestesia.



- ▶ **Gas Module SE™ ligado ao Spectrum™**, o nosso novo monitor com um ecrã brilhante e grande de 12,1" (30,5cm), até 8 curvas, 4 pressões invasivas, débito cardíaco e completa monitorização de gases.

Datascope Corp.,
US, Canada & Latin America
Patient Monitoring Division
Worldwide Headquarters
800 MacArthur Boulevard
Mahwah, NJ 07430-0619
Tel: 1.800.288.2121 or 201.995.8000
Fax: 1.800.926.4275

Datascope Europe & Africa Office
Dis. W van Royenstraat 8
P.O. Box 26 3870 CA Hoevelaken
The Netherlands
Tel: +31.33.2544911
Fax: +31.33.2537621

Datascope Corporation
Brazil Office
Rua José Getúlio
579 - Cj. 92 e 93
CEP 01509-001 -
São Paulo - SP
Tel: + 5511 3346 5800
Fax: + 5511 3346 5801

www.datascope.com