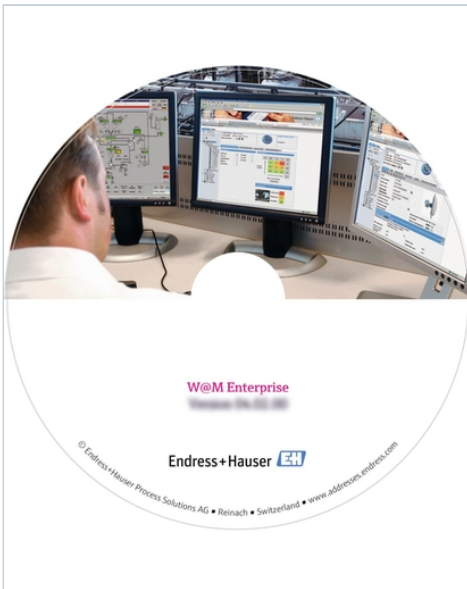


W@M Enterprise

Gerenciamento eficiente de sua base instalada durante todo o ciclo de vida do seu ativo



Mais informações e preço atual:

www.pt.endress.com/SWAM10B

Benefícios:

- Informações de ativos preenchidas previamente para equipamentos Endress+Hauser devido à conexão online com o banco de dados de produtos Endress+Hauser
- Minimização do tempo de inatividade da fábrica e de erros graças ao acesso rápido às informações sobre ativos, 24 horas por dia
- Informações e documentação para instalação e substituição
- Provas de conformidade com o histórico de eventos e certificados
- Armazenamento de dados pela Endress+Hauser (Portal W@M) ou em seu sistema local (W@M Enterprise) de acordo com suas necessidades de segurança e diretrizes de TI
- Fácil integração em Sistemas de Gerenciamento de Manutenção Computadorizados (CMMS) e conexão do software Endress+Hauser para gerenciamento de ativos de fábricas, como o FieldCare.

Campo de aplicação: O W@M Enterprise é um software da Endress+Hauser para gerenciamento de informações de ativos. Conectado ao portal W@M, ele permite a monitoração dos dados de seu processo em tempo real, possibilitando a manutenção proativa de seus equipamentos. Você tem acesso rápido a informações importantes, como peças de reposição, disponibilidade de produtos e relatórios. O acesso rápido às informações corretas acelera seus processos, como reparo ou substituição em um instrumento ou download de certificados para inspeções.

Características e especificações

Software

Measuring principle

Plant Asset Management

Software

Application Task

Data acquisition

Data management

Documentation & reports

Data transmission

Maintenance management

Field of Application

W@M Enterprise is Endress+Hauser's software (application to install) for asset information management.

W@M Enterprise can be linked with the web based W@M Portal to get information on Endress+Hauser devices. W@M Enterprise also allows management of third party equipment.

W@M Enterprise is a software to install and allows a hosting of the data at the customer site. Easy to use application, it delivers a quick access to asset information in any maintenance activities.

Operating systems

Microsoft Windows Server 2008 R2

Windows 7 64-Bit

Processor type

Dualcore processor, 2 GHz

Main memory

8 GB

Software

Hard-disk capacity

5 GB (depends on the size of the installed base)

Monitor resolution, display

1024 x 768 (minimum screen resolution)

Other

Web browsers: Internet Explorer 11, Mozilla Firefox 24 ESR

PDF-Reader: Adobe Acrobat Reader 9.0

Microsoft Excel 2007, 2010, 2013

Registered Trademarks

Microsoft, Windows 2008, Windows 7 and the Microsoft logo are registered trademarks of the Microsoft Corporation.

All other brand and product names are trademarks or registered trademarks of the companies and organizations in question.

Mais informações www.pt.endress.com/SWAM10B